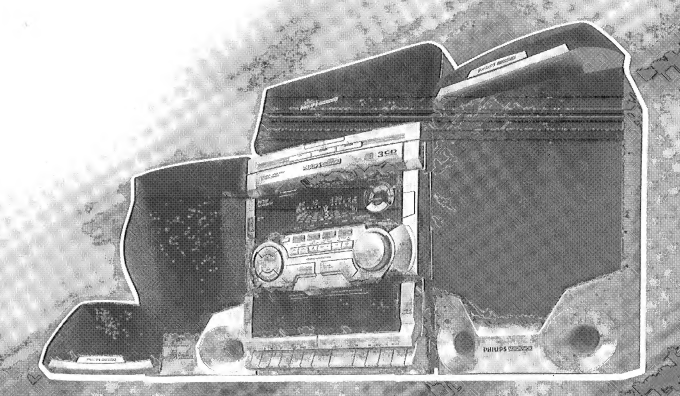
mini hifi system

FW748P







Let's make things better.

PHILIPS MAGNAVOX

Return your Warranty Registration card today to ensure you receive all the benefits you're entitled to.

- Once your Philips Magnavox purchase is registered, you're eligible to receive all the privileges of owning a Philips Magnavox product.
- So complete and return the Warranty Registration Card enclosed with your purchase at once. And take advantage of these important benefits.

Warranty Verification

Registering your product within 10 days confirms your right to maximum protection under the terms and conditions of your Philips Magnavox warranty.

Owner Confirmation

Your completed Warranty Registration Card serves as verification of ownership in the event of product theft or loss.

Model Registration

Returning your Warranty Registration Card right away guarantees you'll receive all the information and special offers which you qualify for as the owner of your model.

Know these





CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN

CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.



For Customer Use

Enter below the Serial No. which is located on the rear of the cabinet. Retain this information for future reference.

Model No	
Serial No.	



This "bolt of lightning" indicates uninsulated material within your unit may cause an electrical shock. For the safety of everyone in your household, please do not remove product covering.



The "exclamation point" calls attention to features for which you should read the enclosed literature closely to prevent operating and maintenance problems.

WARNING: TO PREVENT FIRE OR SHOCK HAZ-ARD, DO NOT EXPOSE THIS EQUIPMENT TO RAIN OR MOISTURE.

CAUTION: To prevent electric shock, match wide blade of plug to wide slot, and fully insert.

PHILIPS MAGNAVOX

Congratulations on your purchase, and welcome to the "family!"

Dear Philips Magnavox product owner:

Thank you for your confidence in Philips Magnavox. You've selected one of the best-built, best-backed products available today. And we'll do everything in our power to keep you happy with your purchase for many years to come.

As a member of the Philips Magnavox "family," you're entitled to protection by one of the most comprehensive warranties and outstanding service networks in the industry.

What's more, your purchase guarantees you'll receive all the information and special offers for which you qualify, plus easy access to accessories from our convenient home shopping network.



And most importantly you can count on our uncompromising commitment to your total satisfaction.

All of this is our way of saying welcome—and thanks for investing in a Philips Magnavox product.

Sincerely,



Robert Minkhorst
President and Chief Executive Officer

P.S. Remember, to get the most from your Philips Magnavox product, you must return your Warranty Registration Card within 10 days. So please mail it to us right now!



CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN



CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK,
DO NOT REMOVE COVER (OR BACK).
NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE.
REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.



This symbol warns the user that uninsulated voltage within the unit may have sufficient magnitude to cause electric shock. Therefore, it is dangerous to make any kind of contact with any inside part of this unit.



This symbol alerts the user that important literature concerning the operation and maintenance of this unit has been included. Therefore, it should be read carefully in order to avoid any problems.

WARNING

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.

CAUTION

Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure.

The set complies with the FCC-Rules, Part 15 and with 21 CFR 1040.10.

Canada

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.



AVIS

RISQUE DE CHOCS ÉLECTRIQUES NE PAS OUVRIR



Attention: Afin de prévenir le risque de chocs électriques, ne pas retirer les vis.

Toute réparation devrait être confiée à un personnel qualifié.



Ce symbole indique la présence d'une tension suffisamment élevée pour engendrer un risque de chocs électriques.



Ce symbole indique que le manuel d'installation fourni avec l'appareil contient d'importantes recommandations quant au fonctionnement et à l'entretien de ce dernier.

AVIS

Afin de réduire tout risque d'incendie ou de choc électrique, il ne faut pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

ATTENTION

L'utilisation des commandes ou réglages ou le nonrespect des procédures ci-incluses peuvent se traduire par une exposition dangereuse à l'irradiation.

L'appareil répond aux normes FCC, Part 15 et 21 CFR 1040.10.

Canada

Cet appareil numérique n'emet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Class B prescrites dans le Règlement sur le Brouillage Radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada.



AVISO

RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO NO ABRIR



Atención: Para reducir el riesgo de choque elécrico, no quite la tapa (o el panel posterior). En su interior no hay piezas que el usuario pueda reparar. Para servicio dirijase a personal calificado.



Este símbolo tiene por finalidad advertir al usuario de la presencia de tensión peligrosa no aislada dentro de la caja del aparato, que puede ser lo suficientemente fuerte para constituir un peligro de choque eléctrico.



Este símbolo sirve para advertir al usuario de la presencia de instrucciones de manejo y mantenimiento (servicio) importantes en el manual que acompaña al aparato.

AVISO

Para reducir el riesgo de fuego o choque eléctrico, no exponga el aparato a la lluvia o humedad.

ATENCIÓN

El uso de mando o ajustes o la ejecucción de métodos que no sean los aquí descritos puede ocasionar peligro de exposición a radiación.

El aparato cumple las normas FCC, Parte 15 y 21 CFR 1040.10.

INDEX

Français

Español

FW540C



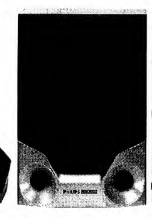




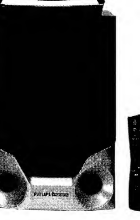
English	6
Français	32

Español60

FW748P







CLASS 1 LASER PRODUCT

SAFETY INSTRUCTIONS — Read before operating equipment



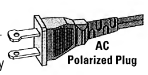
This product was designed and manufactured to meet strict quality and safety standards. There are, however, some installation and operation precautions which you should be particularly aware of.

- **Read Instructions** All the safety and operating instructions should be read before the appliance is operated.
- Retain Instructions The safety and operating instructions should be retained for future reference.
- 3. **Heed Warnings** All warnings on the appliance and in the operating instructions should be adhered to.
- **4. Follow Instructions** All operating and use instructions should be followed.
- Water and Moisture The appliance should not be used near water for example, near a bathtub, washbowl, kitchen sink, laundry tub or swimming pool, or in a wet basement.
- **6. Carts and Stands** The appliance should be used only with a cart or stand that is recommended by the manufacturer.
- 6A.

An appliance and cart combination should be moved with care. Quick stops, excessive force, and uneven surfaces may cause the appliance and cart combination to overturn.

- Wall or Ceiling Mounting The appliance should be mounted to a wall or ceiling only as recommended by the manufacturer.
- 8. Ventilation The appliance should be situated so that its location or position does not interfere with its proper ventilation. For example, the appliance should not be situated on a bed, sofa, rug, or similar surface that may block the ventilation openings; or, placed in a built-in installation, such as a bookcase or cabinet that may impede the flow of air through the ventilation openings.
- **9. Heat** The appliance should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances (including amplifiers) that produce heat.
- **10. Power Sources** The appliance should be connected to a power supply only of the type described in the operating instructions or as marked on the appliance.
- **11. Grounding or Polarization** Precautions should be taken so that the grounding or polarization means of an appliance is not defeated.

CAUTION: To prevent electric shock, match the wide blade of this plug to the wide slot and fully insert. Do not use this (polarized) plug with an extension cord, receptacle or other outlet unless the blades can be fully inserted to prevent blade exposure.



- **12. Power Cord Protection** Power supply cords should be routed so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed upon or against them, paying particular attention to cords and plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the appliance.
- **13. Cleaning** The appliance should be cleaned only as recommended by the manufacturer.
- **14. Power Lines** An outdoor antenna should be located away from power lines.
- 15. Outdoor Antenna Grounding If an outside antenna is connected to the receiver, be sure the antenna system is grounded so as to provide some protection against voltage surges and built up static charges. Section 810 of the National Electrical Code, ANSI/NFPA No. 70-1984, provides information with respect to proper grounding of the mast and supporting structure, grounding of the lead-in wire to an antenna discharge unit, size of grounding connectors, location of antenna-discharge unit, connection to grounding electrodes, and requirements for the grounding electrode. See figure on page 7.
- **16. Non-use Periods** The power cord of the appliance should be unplugged from the outlet when left unused for a long period of time.
- 17. **Object and Liquid Entry** Care should be taken so that objects do not fall and liquids are not spilled into the enclosure through openings.
- **18. Damage Requiring Service** The appliance should be serviced by qualified service personnel when:
 - A. The power supply cord or the plug has been damaged, or
 - **B.** Objects have fallen, or liquid has spilled into the appliance; or
 - **C.** The appliance has been exposed to rain; or
 - **D.** The appliance does not appear to operate normally or exhibits a marked change in performance; or
 - **E.** The appliance has been dropped, or the enclosure damaged.
- **19. Servicing** The user should not attempt to service the appliance beyond that described in the operating instructions. All other servicing should be referred to qualified service personnel.

Note to the Cable TV system installer

This reminder is provided to call the Cable TV system installer's attention to Article 820-40 of the NEC that provides guidelines for proper grounding and, in particular, specifies that the cable ground shall be connected to the grounding system of the building, as close to the point of cable entry as practical.

Example of Antenna Grounding as per NEC - National Electrical Code **Ground Clamp Antenna Lead-in Wire** Secretion of the quite. **Antenna Discharge Unit** (**NEC Section 810-20**) **Grounding Conductors** (**NEC Section 810-21**) **Ground Clamps Power Service Grounding Electrode System Electric Service Equipment** (NEC Art. 250, Part H)

LIMITED WARRANTY

AUDIO SYSTEM

One Year Free Labor
One Year Free Service on Parts
This product must be carried in for repair.

WHO IS COVERED?

You must have proof of purchase to receive warranty service. A sales receipt or other document showing that you purchased the product is considered proof of purchase.

WHAT IS COVERED?

Warranty coverage begins the day you buy your product. For one year thereafter, all parts will be repaired or replaced, and labor is free. After one year from the day of purchase, you pay for the replacement or repair of all parts, and for all labor charges.

All parts, including repaired and replaced parts, are covered only for the original warranty period. When the warranty on the product expires, the warranty on all replaced and repaired parts also expires.

WHAT IS EXCLUDED?

Your warranty does not cover:

- labor charges for installation or setup of the product, adjustment of customer controls on the product, and installation or repair of antenna systems outside of the product.
- product repair and/or part replacement because of misuse, accident, unauthorized repair or other cause not within the control of Philips Consumer Electronics Company.
- reception problems caused by signal conditions or cable or antenna systems outside the unit.
- a product that requires modification or adaptation to enable it to operate in any country other than the country for which it was designed, manufactured, approved and/or authorized, or repair of products damaged by these modifications.
- incidental or consequential damages resulting from the product. (Some states do not allow the exclusion of incidental or consequential damages, so the above exclusion may not apply to you. This includes, but is not limited to, prerecorded material, whether copyrighted or not copyrighted.)

 a product that is used for commercial or institutional purposes.

WHERE IS SERVICE AVAILABLE?

Warranty service is available in all countries where the product is officially distributed by Philips Consumer Electronics Company. In countries where Philips Consumer Electronics Company does not distribute the product, the local Philips service organization will attempt to provide service (although there may be a delay if the appropriate spare parts and technical manual(s) are not readily available).

MAKE SURE YOU KEEP...

Please keep your sales receipt or other document showing proof of purchase. Attach it to this owner's manual and keep both nearby. Also keep the original box and packing material in case you need to return your product.

BEFORE REQUESTING SERVICE...

Please check your owner's manual before requesting service. Adjustments of the controls discussed there may save you a service call.

TO GET WARRANTY SERVICE IN U.S.A., PUERTO RICO OR U.S. VIRGIN ISLANDS...

Take the product to a Philips factory service center (see enclosed list) or authorized service center for repair. When the product has been repaired, you must pick up the unit at the center. Centers may keep defective parts. (In U.S.A., Puerto Rico and U.S. Virgin Islands, all implied warranties, including implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose, are limited in duration to the duration of this express warranty. But, because some

states do not allow limitations on how long an implied

warranty may last, this limitation may not apply to you.)

TO GET WARRANTY SERVICE IN CANADA...

Please contact Philips at:

1-800-661-6162 (French Speaking) 1-800-363-7278 (English Speaking)

(In Canada, this warranty is given in lieu of all other warranties. No other warranties are expressed or implied, including any implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose. Philips is not liable under any circumstances for any direct, indirect, special, incidental or consequential damages, howsoever incurred, even if notified of the possibility of such damages.)

REMEMBER...

Please record the model and serial numbers found on the product below. Also, please fill out and mail your warranty registration card promptly. It will be easier for us to notify you if necessary.

ODEL#	
ERIAL#	

This warranty gives you specific legal rights. You may have other rights which vary from state/province to state/province.

Philips Service Solutions Group, P.O. Box 2976, Longview, Texas 75606, USA, (903) 242-4800

General Information9
Safety Information9
Preparation 10 - 11
Controls 12 - 14
Operating The System 14 - 16
Dolhy Pro Logic 17 - 18
CD 19 - 21
Tuner 21 - 22
Tape23
Aux24
Recording 24 - 25
Clock26
Timer26
Sleep Timer27
Maintenance27
Specifications28
Troubleshooting29

General Information

- The typeplate (which contains the serial number) is located at the rear of the system.
- Recording is permissible if copyright or other rights of third parties are not infringed.
- This device complies with part 15 of the Federal Communications Commission (FCC) rules. Operation is subjected to the following two conditions:
 - This device may not cause harmful interference, and
 - This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Environmental Information

All unnecessary packaging has been omitted. We have tried to make the packaging easy to separate into three materials: cardboard (box), polystyrene foam (buffer) and polyethylene (bags, protective foam sheet).

Your system consists of materials which can be recycled and reused if disassembled by a specialized company. Please observe the local regulations regarding the disposal of packaging materials, exhausted batteries and old equipment.

Acknowledgement (for model FW748P only)



Dolby Pro-Logic and the double-D symbol DD are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Manufactured under license from Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Accessories (Supplied)

- Remote control
- Batteries (two AA size) for remote control
- AM loop antenna
- FM wire antenna
- AC power cord
- SS1 surround speakers (for model FW540C only)
- FB1 speaker package (includes one pair of surround speakers and one center speaker) for model FW748P only

Safety Information

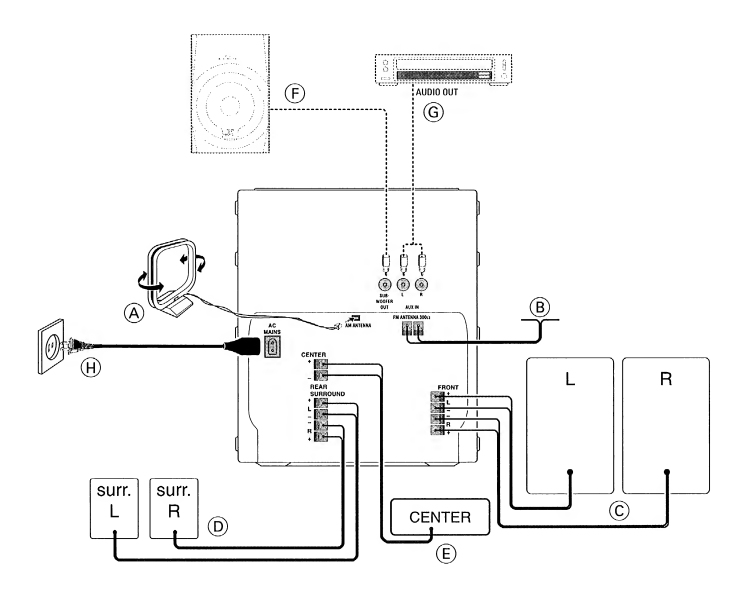
Before operating the system, check that
the operating voltage indicated on the
typeplate (or the voltage indication
beside the voltage selector) of your
system is identical with the voltage of
your local power supply. If not, please
consult your dealer. The typeplate is
located at the rear of your system.

- When the system is switched on, do not move it around.
- Place the system on a solid base (e.g. a cabinet).
- Place the system in a location with adequate ventilation to prevent internal heat build-up in the system.
- The system incorporates a built-in safety feature that prevents overheating.
- Do not expose the system to excessive moisture, rain, sand or heat sources.
- Under no circumstances should you repair the system yourself, as this will invalidate the warranty!
- If the system is brought directly from a cold to a warm location, or is placed in a very damp room, moisture may condense on the lens of the CD unit inside the system. Should this occur, the CD player will not operate normally. Leave the power on for about one hour with no disc in the system until normal playback is possible.
- Electrostatic discharge may cause unexpected problems. See whether these problems disappear if you unplug the AC power cord and plug it in again after a few seconds.
- To disconnect the system from the power supply completely, remove the AC power plug from the wall socket.

PREPARATION



Rear Connections



A AM Loop Antenna Connection

Connect the supplied loop antenna to the AM ANTENNA terminal. Place the AM loop antenna far away from the system and adjust its position for the best reception.

B FM Wire Antenna Connection

Connect the supplied FM wire antenna to the FM ANTENNA 300 Ω terminal. Adjust the position of the FM antenna for the best reception.

Outdoor Antenna

For better FM stereo reception, connect an outdoor FM antenna to the FM ANTENNA 300 Ω terminal using a 300 Ω dipole wire.

© Speakers Connection

- Connect the right speaker to Front terminal R, with the red wire to + and the black wire to -.
- Connect the left speaker to Front terminal L, with the red wire to + and the black wire to -.
- Clip the stripped portion of the speaker wire as shown





Rear Speakers' Connection

Connect the black (non-marked) wires to the black REAR SURROUND terminals and the white (marked wires) to the grey REAR SURROUND terminals.

E Center Speaker Connection (for FW748P only)

Connect the black (non-marked) wires to the black CENTER terminal and the blue (marked wires) to the blue CENTER terminal.

F Subwoofer Out Connection

Connect the optional active subwoofer to the SUBWOOFER OUT terminal. The subwoofer reproduces just the low bass effect (e.g. explosions, the rumble of spaceships, etc.). Be sure to follow the instructions supplied with the subwoofer.

G Connecting other equipment to your system

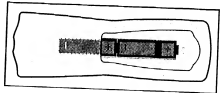
You can connect the audio left and right OUT terminals of a TV, VCR, Laser Disc player or DVD player to the AUX IN terminals at the rear of the system.

(H) AC Power Supply

After all other connections have been made, connect the AC power cord to the system and to the wall outlet.

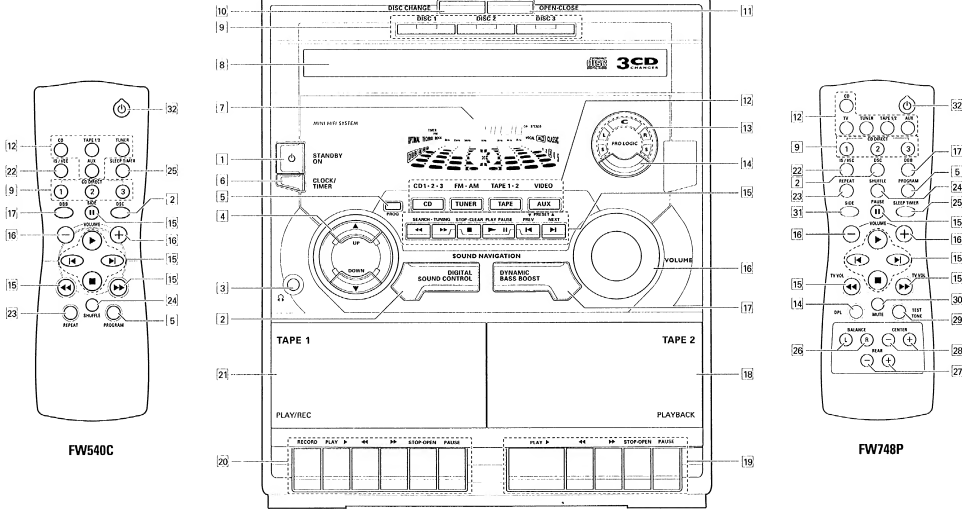
Inserting batteries into the Remote Control

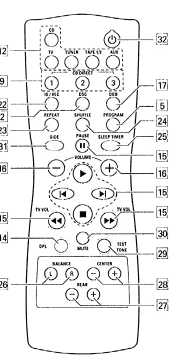
 Insert the batteries (Type R06 or AA) into the remote control as shown in the battery compartment.



 To avoid damage from possible battery leakage, remove dead batteries or batteries that will not be used for a long time. For replacement, use type R06 or AA batteries.







Controls on the system and remote control

STANDBY ON

- to switch the system on or to standby mode.
- to use for EASY SET.

DIGITAL SOUND CONTROL (DSC)

- to select the desired sound effect: OPTIMAL, CLASSIC, TECHNO, JAZZ, ROCK or VOCAL.
- 3
- to connect headphones.
- JOG ▲ or ▼ 4
- to select the desired equalizer display.
- to select the desired DSC setting. You must select the DSC feature first.
- PROG (PROGRAM)
- to program CD tracks in CD mode or to preset radio stations in tuner mode.
- CLOCK/TIMER
- to view the clock, set the clock or set the timer.
- DISPLAY
- to view the current setting of the system.
- CD CAROUSEL TRAY
- CD DIRECT PLAY (DISC 1 / DISC 2 / DISC 3)
- to select a CD tray for playback.
- **DISC CHANGE**
- to change CD(s).
- OPEN•CLOSE 11
- to open or close the CD carousel.

- **SOURCE**: to select the following: CD / (CD 1•2•3)
- to select CD mode. When CD playback is stopped, press to select the disc tray 1, 2 or 3.

TUNER / (FM•AM)

to select Tuner mode. When in Tuner mode, press to select the waveband: FM or AM.

TAPE / (TAPE 1 • 2)

to select Tape mode.

AUX / (VIDEO)

- to select sound from an external source (e.g. TV, VCR player, Laser Disc player or DVD player).
 - **TV** (on FW748P remote control only) to select TV mode.
- **DPL DISPLAY PANEL** (for FW748P only)
- to view the selected Dolby Pro Logic settina.
- **DOLBY PRO LOGIC (DPL) (for** FW748P only)
- to select Dolby Surround, Dolby Center Phantom, Dolby 3 Stereo or Stereo mode.

MODE SELECTION SEARCH ◄◄ ►► (TUNING ◄◄►►)

for CD to search backward/ forward.

for TUNER to tune to a lower or higher radio frequency.

for TV VOL. to adjust the TV volume if the remote operates your TV (on FW748P remote control only).

STOP•CLEAR ■

for CD to stop CD playback or
to clear a program.
for TUNER to stop programming.
DEMO (on the system only) to
start or stop
demonstration mode.

PLAY ▶ / PAUSE II

for CD to start or interrupt playback.

PREV | ✓ / NEXT ▶ | (PRESET ▼ ▲)

for CD to skip to the beginning of the current, previous, or next track.

for TUNER to select a preset station in memory.

- VOLUME
- to adjust the volume.

DYNAMIC BASS BOOST (DBB)

- to select a bass boost level or to switch off bass boost.
- **TAPE DECK 2** 18

TAPE DECK 2 OPERATION

PLAY ▶	. to start playback.
◀◀	to rewind the tape.
>>	to fast forward the
	tape.
CTOD_ODEN	to aton plaubook or

STOP-OPEN to stop playback or to open the tape deck door.

PAUSE to interrupt playback.

- TAPE DECK 1 OPERATION RECORD to start recording. **PLAY** ► to start playback. **◄.....** to rewind the tape. ▶▶ to fast forward the tape. STOP-OPEN to stop playback/ recording or to open the tape deck door. PAUSE to interrupt playback or recording.
- **TAPE DECK 1**
- IS/VEC (available in model FW798W only)
- to switch on or off the surround sound effect.
- REPEAT
- to repeat a CD track, a disc, or all available discs.
- SHUFFLE
- to play all the available discs and their tracks in random order.
- **SLEEP TIMER**
- to switch the system to standby mode at a selected time.
- **BALANCE L/R** (on FW748P remote control only)
- to balance the sound level of the Front Left and Right speakers.
- REAR +/- (on FW748P remote control only)
- to adjust the sound level of the surround speakers.

CONTROLS

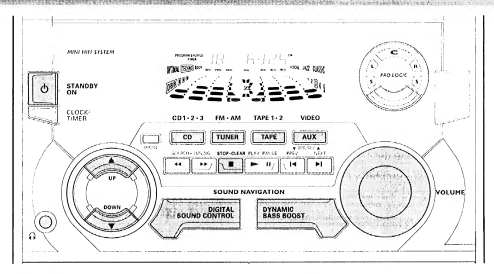
English

- **CENTER** + / (on FW748P remote control only)
- to adjust the sound level of the center speaker.
- 29 **TEST TONE** (on FW748P remote control only)
- to check the sound level of the Front Left, Front Right, Center and Surround speakers.
- 30 **MUTE** (on FW748P remote control only)
- to switch off the sound temporarily.
- 31 SIDE (available in model FW798W only)
- to change side when playing in Tape 2 mode.
- 32 **也**
- to switch the system to standby mode.

Notes for remote control:

- First select the source you wish to control by pressing one of the source select keys on the remote control (e.g. CD, TUNER, TAPE 1/2 or AUX).
- Then select the desired function (PLAY, NEXT, etc.).

OPERATING THE SYSTEM



Important:

Before you operate the system, complete the preparation procedures.

Demonstration mode

The system has a demonstration mode that shows the various features offered by the system. When the system is switched on for the first time, the demonstration mode will start automatically.

Notes:

- During the demonstration, if you press any source (or standby-on) button, the system will switch to the respective mode (or standby).
- When the system is switched to standby mode, the demonstration will resume five seconds later.

To stop the demonstration mode

- Press and hold STOP•CLEAR (on the system only) for five seconds when the system is in demonstration mode.
 - → The demonstration will stop.
 - → "DEMO_OFF" is displayed.
 - → The system will switch to standby mode.

Note:

 If the AC power cord is disconnected and reconnected to the wall socket, the demonstration will remain off until the demonstration is switched on again.

To start the demonstration mode

- - → The demonstration will begin.

Easy Set

EASY SET allows you to store all available radio stations automatically.

- 1 Press and hold STANDBY ON (on the system only) for five seconds; when the system is in standby or demonstration mode.
 - → "EFIST SET" will be displayed, and followed by "TUNER" and then "FUTO".
 - → EASY SET will start searching for all radio on FM band and then followed by radio stations on AM band.
 - → All available radio stations with sufficient signal strength will be stored. Up to 40 presets may be stored.

Notes:

- EASY SET will start with the FM band, if there are still presets available, the system will continue to store the AM band.
- When EASY SET is used, all previously stored radio stations will be replaced.
- The last preset radio station will appear on the display when EASY SET is completed.

Switching the system ON

 Press STANDBY ON (on the system only), CD, TUNER, TAPE or AUX.

You can also switch on the system by pressing any one of the CD DIRECT PLAY buttons.

Switching the system to standby mode

- Press **STANDBY ON** again or **(**) on the remote control.
 - → The system will switch to standby mode.

Selecting the Source

- Press the respective source selection button: CD, TUNER, TAPE or AUX.
 - → The display indicates the selected source.

Note:

 For an external source, make sure you have connected the audio left and right OUT terminals of the external equipment (TV, VCR, Laser Disc player or DVD player) to the AUX IN terminals.

Selecting the Equalizer Display

You can select the desired equalizer display for the system. You must not press the DSC button on the system before using the JOG.

- Press the JOG ▲ or ▼ to select the desired Equalizer Display, NORMAL, TOP DOWN, or NITE MODE.
 - → The selected display will be shown.

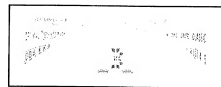
NORMAL Display



TOP DOWN Display



NITE MODE Display



Note:

 In NITE MODE, all lights will be switched off and the display brightness will be dimmed.

Sound Control VOLUME ADJUSTMENT

Adjust **VOLUME** to increase or decrease the sound level.

For Personal Listening
Connect the headphones plug to the socket at the front of the system. The speakers will be muted.

DIGITAL SOUND CONTROL (DSC)

The DSC feature enables you to adjust the system to suit your type of music.

- Press DIGITAL SOUND CONTROL (DSC) to select OPTIMAL, CLASSIC, TECHNO, JAZZ, ROCK or VOCAL.
 - → The selected digital sound is encircled.
 - → "OPTIMAL X, CLASSIC, TECHNO X, JAZZ X, ROCK X or VOCAL X" will be displayed. "X" is the pre-selected level.

OPERATING THE SYSTEM



You can change the digital sound setting level for all but CLASSIC with the JOG.

- First select the DSC feature, then press JOG ▲ or ▼ until the desired digital sound setting level is reached.
 - → The digital sound setting level will increase or decrease between level 1 and 5.

Note:

 For neutral setting, select CLASSIC and switch off DBB.

DYNAMIC BASS BOOST (DBB)

There are three DBB settings to enhance the bass response.

- Press **DBB** briefly to select a bass boost level.
 - → The respective DBB level is being encircled and lit.
 - → "BEAT", "FUNCH" or "BLAST" will be displayed.

To switch off DBB

• Press **DBB** briefly until "DBB OFF" is displayed.

Note:

 Some CDs or tapes might be recorded in high modulation. It may cause a distortion at high volume. If this occurs, switch off DBB or reduce the volume.

Automatic DSC-DBB selection

The best DBB setting is generated automatically for each DSC selection. You can manually select the DBB setting that best suits your listening environment.

MUTE (on FW748P remote control only) This feature allows you to temporarily switch off the sound without switching off the system when you require a moment of silence.

- Press MUTE on the remote control to switch off the sound.
 - → "MUTE" will be displayed.
- Press MUTE again on the remote control or increase the VOLUME level to switch on the sound.

Dolby Pro Logic (for FW748P only)

This state of the art Dolby Pro Logic mini system enables you to experience and enjoy a Home Cinema sound ambience. The Pro Logic system allows more accurate definition of the individual sound sources. It produces greater sound separation between channels and provides pinpoint sound localization. Pro Logic provides four sound outputs: Left, Center, Right and Surround (Rear). Front sounds are produced from the pair of Left and Right speakers and a Center speaker. The surround sound is reproduced by two speakers placed at the rear of the listening area. Although the surround sound is monaural (single-source), a pair of speakers is necessary to produce the correct diffused sound.

This Pro Logic decoder enables you to decode the following modes: **Dolby Surround, Center Phantom, Dolby 3 Stereo** or **normal Stereo**.

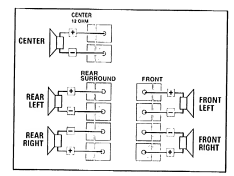
Setting up the Dolby Pro Logic system

You must set up the system properly in order to enjoy the Home Cinema sound to the fullest. First, connect the speakers.

5-Speaker Connection

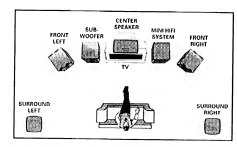
- Front speakers: Connect the front speakers.
- **Center speaker:** Connect the center speaker.

Rear (surround) speakers: Connect either the wired rear surround speakers or a pair of wireless rear speakers (not supplied) to the SURROUND OUT terminals.



Positioning the Speakers

To get the best surround sound effect, place the speakers as follows.



Front Left and Right Speakers

For the best sound, place the Left and Right speakers at an angle of approximately 45 degrees to the listener. If the speakers' magnetic field affects the television picture, increase the distance between the TV and the speakers.

Center Speaker

For the best sound, place the center speaker at the same height as the left and right speakers. Place the center speaker directly above or beneath the television.

Rear (surround) Speakers

The surround speakers should be placed at normal listening ear level or mounted on the wall at the back of the room. Most important, experiment when placing the surround speakers in order to obtain the best sound.

Test Tone

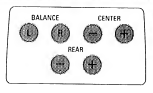
This feature enables you to adjust the Front Left, Front Right, Center and Surround Sound levels of the respective speakers in Dolby Pro Logic mode.

You must sit at the ideal sitting position and use the remote control to perform this operation.

- 1 Press CD, TUNER, TAPE or AUX to switch on the system.
- 2 Press TEST TONE.
 - → A test signal is generated; it will move through the Left, Center, Right, and Surround speakers, in that order.
 - → "TEST TOME" followed by
 "ADAPT BALANCE, CENTER
 AND REAR LEVEL" will be
 displayed.
 - → The test signal will last for about 90 seconds.

3 Press
BALANCE

BALANCE L to adjust the sound of the front left speaker.



- → The display will show BPL L+XX.
- 4 Press **BALANCE R** to adjust the sound of the front right speaker.
 - → The display will show BFL R +XX.
- **5** Press **CENTER** + or − to adjust the sound of the center speaker.
 - → The display will show either CENT +XX or -XX.
- **6** Press **REAR** + or − to adjust the sound of the surround speakers.
 - → The display will show either REAR +XX or -XX.
- 7 Adjust the sound of all the speakers until they are equal. When you are satisfied with the setting, press TEST TONE again to switch

off the test signal.



Note:

 It is advisable to set the speakers' level at normal listening level. "XX" denotes the sound level.

DOLBY PRO LOGIC (FOR FW748P ONLY)



When you have completed the Dolby Pro Logic setup, you are ready to enjoy Home Cinema sound.

 Press DPL (PRO LOGIC) repeatedly to select and cycle through the various sound modes.



Dolby Surround → Center Phantom → Dolby 3 Stereo → Stereo → Dolby Surround ...

→ The Dolby Pro Logic display panel will light up with the selection.

Dolby Surround

This setting is for a full Dolby Surround Pro Logic mode.

- Press **DPL** to select the Dolby Surround mode.
 - → The message
 "DOLB"

 SURROUND"

 will be
 displayed.
 - → The DPL display panel will light up.



Dolby Center Phantom

This setting is for use without the center speaker. It redistributes the center speaker sound to the left and right speakers, providing conventional stereo across the front.

- Press **DPL** to select the Dolby Pro Logic Center Phantom mode.
 - → The message
 "CENTER
 PHANTOM"
 will be
 displayed.
 - → The DPL display panel will light up.



Dolby 3 Stereo

Use this setting when full surround is not required, but a wide stereo sound is desired. It only requires the left, right and center speakers.

- Press **DPL** to select the Dolby 3 Stereo mode.
 - → The message "DOLBY 3 STEREO" will be displayed.
 - → The DPL display panel will light up.



Normal Stereo

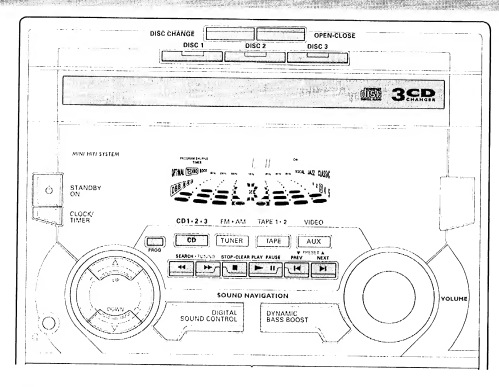
This setting is for normal stereo sound without Dolby Pro Logic. It only requires the left and right speakers.

- Press **DPL** to select the Stereo mode.
 - → The message
 "STERED"
 will be
 displayed.
 - → The DPL display panel will light up.



Important!

- 1 For the best Dolby Pro Logic sound, switch on DPL with DSC set to "Classic".
- 2 Dolhy Pro Logic mode will automatically switch to normal Stereo mode when headphones are connected.
- 3 Switch to normal stereo mode when you record on a tape.



Warning!

- 1) This system is designed for conventional CDs. Do not use any accessories such as disc stabilizer rings or CD treatment sheets, etc., which may damage the CD mechanism.
- 2) Do not load more than one disc into each tray.
- 3) When the CD changer is loaded with CDs, do not turn over or shake the system. This may jam the changer.

You may load three discs in the CD changer for continuous playback without interruption. $\dot{}$

Discs for playback

This system can play all audio CD, finalized audio CD-Recordable and finalized audio CD-Rewritable format discs.







Loading the CD Changer

- 1 Press CD to select CD mode.
- 2 Press OPEN•CLOSE
 - → The CD carousel slides out.
- 3 Load a CD with the printed side up in the right tray.
- You can load another disc in the left tray.
- To load the third disc, press the DISC CHANGE button.
 - → The CD carousel will rotate until the empty tray is ready for loading.
- 4 Press OPEN•CLOSE to close the CD carousel.
 - → The total number of tracks and the playing time of the last selected disc appear on the display.

Note:

 To ensure good system performance, wait until the CD changer completely reads the disc(s) before proceeding.

CD Direct Play

You can play a CD directly by pressing the **DISC 1**, **DISC 2** or **DISC 3** button. The CD player will stop at the end of playback of the selected disc.

 A lit button indicates that a disc is loaded in the disc tray.

Playing a CD

- 1 Press **PLAY** ► to start playback.
 - → The disc tray, track number and elapsed playing time of the current track appear on the display.
- To interrupt playback, press PAUSE II.
- → The playing time flashes.
- To resume playback, press PLAY > again.
- 2 To stop playback, press STOP•CLEAR

Note:

 All the available discs will play once, then stop.



Disc Change

You can change the outer two discs while the third inner disc is stopped or is playing.

- 1 Press DISC CHANGE.
 - → The CD carousel slides out.
- **2** Replace the discs in the left and right disc trays.
- If you press **DISC CHANGE** again during playback, the CD will stop playing.
 - → The CD carousel will rotate until the inner tray is rotated out and is ready for loading.
- 3 Press OPEN•CLOSE to close the CD compartment.

Selecting a desired track Selecting a desired track when playback is stopped

- 1 Press PREV I or NEXT ►I until the desired track appears on the display.
- **2** Press **PLAY** ► to start playback.
 - → The selected track number and elapsed playing time appear on the display.

Selecting a desired track during playback

- Press PREV I

 or NEXT

 I until the desired track appears on the display.
 - → The selected track number and elapsed playing time appear on the display.

If you press PREV I

 once it will skip
 to the beginning of the current track and
 play the track again.

Searching for a particular passage during playback

- Press and hold ◀◀ or ▶▶ until the desired passage is located.
 - → The volume will be reduced.
- Play returns to normal when ◀◀ or ▶▶
 is released.

Programming Tracks

Programming tracks of a loaded CD is possible when playback is stopped. The display will indicate the total tracks stored in the program. Up to 40 tracks can be stored in the memory in any order. When 40 tracks are stored and you attempt to store another track, the display will show "FULL".

- 1 Load the desired discs in the disc trays.
- 2 Press PROGRAM to start programming.
 - → The **PROGRAM** flag starts flashing.
 - → It will cancel any previously selected repeat mode.
- 3 Press the CD (CD 1 2 3) button to select the disc.
- 4 Press PREV I or NEXT ► I to select the desired track.
- 5 Press **PROGRAM** to store the track.
- Repeat steps 3 to 5 to store other discs and tracks.

- 6 Press STOP•CLEAR once to end programming.
 - → The total number of tracks programmed and total playing time appear on the display.

Notes:

- If the total playing time is more than
 === " or if one of the programmed tracks has a number greater than 30, then " - : - " appears in the display instead of the total playing time.
- During programming, if no button is pressed within 20 seconds, the system will exit program mode automatically.

Reviewing the program

Reviewing of the program is possible only when playback is stopped.

- Press PREV I or NEXT ► repeatedly to review the programmed tracks.
- Press STOP•CLEAR to exit review mode.

Playing the program

- **1** Press **PLAY** ► to start program playback.
 - → "PLAY PROGRAM" appears on the display.
 - → The track number and elapsed playing time of the current track will appear on the display.

- If you press REPEAT during program playback, the current track will be played repeatedly.
 - → The REPEAT and PROGRAM flags will be displayed.
- 2 Press **STOP•CLEAR** to stop program playback.

Notes:

- If you press any of the CD DIRECT PLAY buttons, the system will play the selected disc or track and the stored program will be ignored temporarily. The PROGRAM flag also will disappear temporarily from the display. It will reappear when playback of the selected disc ends.
- REPEAT DISC mode will be cancelled when program playback begins.

Erasing the program (when playback is stopped)

- Press STOP
 • CLEAR .
 - → "PROGRAM CLEARED" will be displayed.

Note:

- The program will be erased when the system is disconnected from the power supply or when the CD carousel is opened. If the CD carousel is opened, the tracks belonging to the outer two trays will be erased and the display will show "TRACKS CLEARED".

Shuffle (only on remote control)
In shuffle mode, the system plays all the available discs and their tracks in random

In shuffle mode, the system plays all the available discs and their tracks in random order. Shuffle may be used also when tracks are programmed.

To shuffle all the discs and tracks 1 Press SHUFFLE

- → "SHUFFLE" will be displayed.
- → The SHUFFLE flag, the disc and the track selected at random appear on the display.
- The discs and the tracks will be played in random order until you press
 STOP•CLEAR ■
- If you press REPEAT during shuffling, the current track or all available discs will be played repeatedly.
 - → "TRACK" or "ALL" will be displayed.
 - → The REPEAT and SHUFFLE flags will be displayed.
- Press SHUFFLE again to resume normal playback.
 - → The **shuffle** flag disappears from the display.

Note:

 REPEAT DISC mode will be cancelled when shuffle is selected.

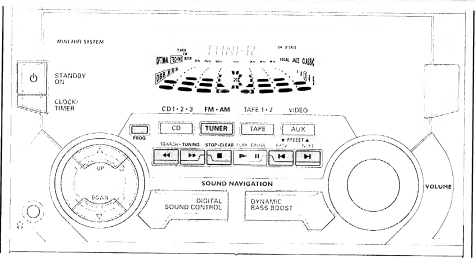
Repeat (only on remote control)

You can play the current track, a disc or all available discs repeatedly.

- 1 Press **REPEAT** on the remote control during CD playback to select the various repeat modes.
 - → "TRACK", "DISC", "ALL" or "OFF" will be displayed.
 - → The **REPEAT** flag appears on the display.
- The selected track, selected disc or all available discs will now be played repeatedly until you press
 STOP-CLEAR
- 2 Press REPEAT until the "OFF" mode is displayed to resume normal playback.
 - → The **REPEAT** flag disappears from the display.

Notes:

- REPEAT DISC mode is not available during program play or shuffling mode.
- You can also repeat shuffling a program.
 - → "REPEAT TRACK" or "REPEAT PROGRAM" will be displayed.
 - → The REPEAT, PROGRAM and SHUFFLE flags appear on the display.



Note:

 For 'EASY SET' feature, please refer to page 15.

Tuning to radio stations

- 1 Press **TUNER** (FM AM) to select TUNER mode.
 - → "TUMER" will be displayed.

 A few seconds later, the current radio frequency will be displayed.
- 2 Press **TUNER** (FM AM) again to select the desired waveband : FM or AM
- 3 Press **TUNING ◄** or **▶** for more than one second, then release.
 - → The display will show "SEARCH" until a radio station with sufficient signal strength is found.

- Repeat this procedure until the desired station is reached.
- To tune to a weak station, briefly press
 TUNING ◀◀ or ▶▶ repeatedly until the
 display shows the desired frequency
 and/or when the best reception has
 been obtained.



TUNER



Storing Preset Stations

You can store up to 40 radio stations in the memory. When a preset radio station is selected, the preset number appears next to the frequency on the display.

Automatic programming

- 1 Press TUNER (FM AM).
- **2** Press **PROGRAM** for more than one second.
 - → The **PROGRAM** flag starts flashing and "FUTO" will be displayed.
 - The system will search for every available station in the FM waveband first, then search the AM waveband.
 - → All available stations will be stored automatically. The frequency and preset number will be displayed briefly.
 - → The system will stop searching when all the available radio stations are stored or when the memory for 40 preset radio stations is used.
 - → The system will remain tuned to the last stored preset radio station.

Notes:

- You can cancel the automatic programming by pressing PROGRAM or STOP • CLEAR ■ (on the system only).
- If you want to reserve a section of preset numbers, for example preset numbers 1 to 9, select preset 10 before starting automatic programming; only the preset numbers 10 to 40 will be programmed.

Manual programming

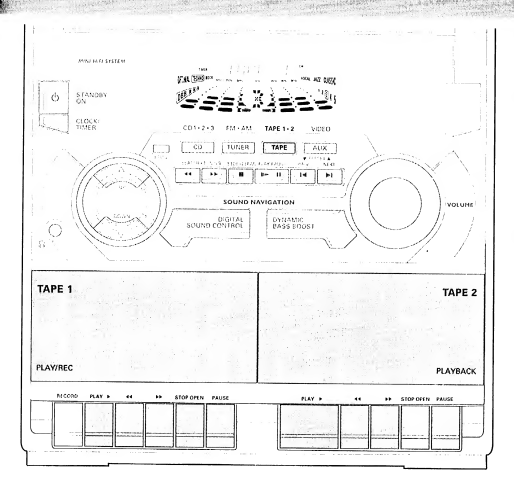
- 1 Press TUNER (FM AM).
- 2 Press **TUNER** (FM AM) again to select the desired waveband : FM or AM.
- **3** Press **PROGRAM** for less than one second.
 - → The **PROGRAM** flag starts flashing.
 - → The next available preset number will be displayed for selection.
- 4 Press **TUNING** ◀◀ or ▶▶ to tune to the desired frequency.
- If you wish to store the radio station to another preset number, press PRESET
 ▼ or ▲ to select the desired preset number.
- 5 Press PROGRAM again.
 - → The **PROGRAM** flag disappears and the radio station will be stored.
- Repeat the steps 3 5 to store other preset radio stations.

Notes:

- When 40 radio stations are stored and you attempt to store another radio station, the display will show
 If you want to change an existing preset number, repeat steps 3 5.
- You can cancel manual programming by pressing STOP • CLEAR ■ (on the system only).
- During programming, if no button is pressed within 20 seconds, the system will exit program mode automatically.

Tuning to Preset Radio Stations

- Press PRESET ▼ or ▲ to select the desired preset number.
 - → The preset number, radio frequency, and waveband appear on the display.



Loading a tape

- Press STOP•OPEN.
- The tape deck door opens.
- Load the tape with the open side downward and the full spool to the left.
- · Close the tape deck door.



Tape Playback

- 1 Press **TAPE** to select TAPE mode.→ "TFIPE" will be displayed.
- 2 Load the tape into the selected tape deck.
- 3 Press PLAY ► to start playback.
- To interrupt playback, press **PAUSE**.
- To resume playback, press PAUSE again.
- 4 Press STOP-OPEN to end playback.

Rewind/Fast Forward At the stop mode

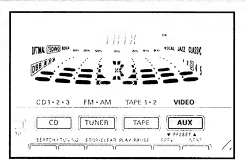
- 1 You can rewind or fast forward a tape by pressing ◀◀ or ▶▶ , respectively.
 - → The tape will stop automatically at the end of rewinding or fast forwarding.
- 2 Press STOP•OPEN to stop rewinding or fast forwarding.

Continuous Playback From Tape Deck 2 to Tape Deck 1

- 1 Press **TAPE** to select TAPE mode.
- 2 Load the tapes in tape decks 1 and 2.
- 3 Press PLAY ▶ on tape deck 2.
- 4 Press PAUSE on tape deck 1.
- 5 Press PLAY ▶ on tape deck 1.
 - → Playback will begin with tape deck 2 and will continue with tape deck 1 when playback on tape deck 2 ends.
- 6 Press STOP•OPEN if you want to stop playback before the end of the tape in tape deck 1 or tape deck 2.

Notes:

- During rewinding or fast forwarding of a tape, it is also possible to select another source (e.g. CD, TUNER or AUX).
- Before use, check and tighten slack tape with a pencil. Slack tape may get jammed or may burst in the mechanism.
- C-120 tape is extremely thin and is easily deformed or damaged. It is not recommended for use in this system.
- Store the tapes at room temperature and do not put them too close to a magnetic field (for example, a transformer, TV or speaker).



Selecting External Equipment

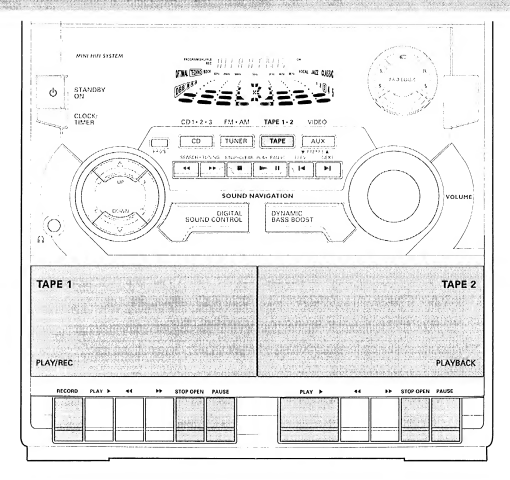
If you have connected the audio out terminals of the external equipment (TV, VCR, Laser Disc player or DVD player) to the AUX IN terminals, you can hear the enhanced sound from the system.

Press AUX to select the external mode.
 → "FLUX" will be displayed.

Notes:

- You are advised not to listen to and record from the same source simultaneously.
- All the sound control features (e.g. DSC, DBB, etc.) are available for selection.

RECORDING



SWITCH OFF DOLBY PRO LOGIC WHEN RECORDING

(FOR MODEL FW748P ONLY)

Notes:

- For recording, use only tape of IEC type I (normal tape).
- The tape is secured at both ends with leader tape. At the beginning and end of tape, nothing will be recorded for six to seven seconds.
- The recording level is set automatically, regardless of the position of Volume, DBB or DSC.
- To prevent accidental recording, break out the tab on the left shoulder of the tape side you want to protect.

CD Synchro Start Recording

During CD synchro start recording,

- Do not fast forward/rewind your tape in tape deck 2.
- Do not listen to another source.
- 1 Load a blank tape into tape deck 1 and a disc into the disc tray.
- 2 Press CD.
- You can program the tracks in the order you want them to be recorded (see Programming Tracks). If you do not, the tracks are recorded according to the order on the selected disc.
- **3** Press **RECORD** on tape deck 1 to start recording.
- 4 Press STOP OPEN on tape deck 1 to stop recording and STOP CLEAR to stop CD playback.

Dubbing tapes (from tape deck 2 to tape deck 1)

- 1 Load the prerecorded tape into tape deck 2 and a blank tape into tape deck 1.
 - → Make sure both tapes have their full spool to the left.
- 2 Press PAUSE on tape deck 1.
- 3 Press **RECORD** on tape deck 1.
- 4 Press **PLAY** ► on tape deck 2.
 - → Recording will start automatically.
 - → The **rec** flag starts flashing.
- **5** Press **STOP OPEN** on tape deck 1 and tape deck 2 to stop dubbing.

Notes:

- At the end of side A, flip the tapes to side B and repeat the procedure.
- Dubbing of tapes is only possible from tape deck 2 to tape deck 1.
- To ensure good dubbing, use tapes of the same length.

One Touch Recording

- For One Touch Recording, as soon as you press RECORD, the current source (CD, TUNER or AUX) will be recorded on tape deck 1.
- 1 Load a blank tape in tape deck 1.
- 2 Press **RECORD** on tape deck 1 to start recording.
 - → The **rec** flag starts flashing.
- 3 Press PAUSE to interrupt recording.
- 4 Press **STOP OPEN** on tape deck 1 to stop recording.

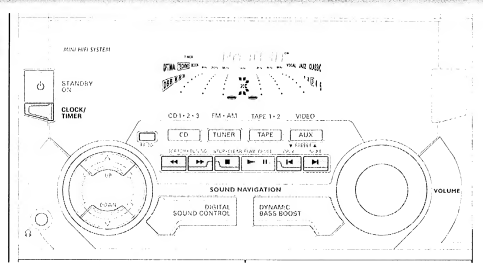
Recording from other sources

(only on tape deck 1)

- 1 Load a blank tape into tape deck 1.
- 2 Press CD, TUNER, TAPE or AUX.
- Start playback of the selected source.
- **3** Press **RECORD** on tape deck 1 to start recording.
 - → The **rec** flag starts flashing.
- 4 Press **PAUSE** to interrupt recording.
- **5** Press **STOP OPEN** on tape deck 1 to stop recording.

Note:

 During recording, it is not possible to listen to another sound source.



View Clock

You can view the clock (if it is set) while the system is in standby mode or any source mode. It will be displayed for about seven seconds.

- Press **CLOCK/TIMER** briefly *(on the system only).*
 - → "PM ID:38" (the current time) will be displayed.
 - → "---- will be displayed if the clock is not set.

Clock Setting

The clock is set in 12-hour mode, e.g. "Fit I2:00" or "PM I2:00". Before setting the clock, you must be in the View Clock mode.

- Press CLOCK/TIMER to select clock mode.
 - → "AM I2:00" or the current time starts flashing.
- **2** Set the hour with ◀◀ or ▶▶.
- **3** Set the minute with $| \blacktriangleleft$ or $\triangleright |$.
- **4** Press **CLOCK/TIMER** again to store the setting.
 - → The clock starts.
- To exit without storing the setting, press
 on the system.

Notes:

- During clock setting, if no button is pressed within 90 seconds, the system will exit clock setting mode automatically.
- When a power interruption occurs, the clock setting is erased.

TIMER

Timer Setting

- The system can switch on to CD or TUNER mode automatically at a preset time. It can serve as an alarm to wake you up.
- Before setting the timer, make sure the clock is set correctly.
- The timer will always be switched on once it is set.
- The volume of the timer will start to increase from the minimum level until the volume level before the set is switched to standby mode.
- Press and hold CLOCK/TIMER for more than two seconds to select timer mode.
 - → "AM 12:00" or the last set timer starts flashing. The **TIMER** flag flashes.
 - → The last selected source is lit while other available sources are flashing.
- **2** Press **CD** or **TUNER** to select the desired source.
- Before selecting CD, make sure a CD is loaded in the CD tray.
- 3 Press ◀◀ or ▶▶ to set the hour for the timer to start.
- 4 Press **I** or **P** to set the minute for the timer to start.
- **5** Press **CLOCK/TIMER** to store the start time.
 - → The timer is now set.
 - → The TIMER flag remains on the display.

- At the preset time, the timer will be activated.
 - → The selected source will be played.

Notes:

- During timer setting, if no button is pressed within 90 seconds, the system will exit timer setting mode automatically.
- If the source selected is TUNER, the last tuned frequency will be switched on.
- If the source selected is CD, playback will begin with the first track of the last selected disc. If the CD trays are empty, the TUNER will be selected instead.

To switch off the TIMER

- Press CLOCK/TIMER for more than two seconds.
- **2** Press on the system to cancel the timer.
 - → The timer is now switched off.
 - → The display will show "OFF" and the **TIMER** flag disappears.

To start the TIMER again (for the same preset time and source)

- Press CLOCK/TIMER for more than two seconds.
- **2** Press **CLOCK/TIMER** again to store the start time.
 - → The timer is now switched on.
 - → The **TIMER** flag appears on the display.

SLEEP TIMER

Sleep Timer (only on remote control)

This feature allows you to select a length of time after which the system will switch to the standby mode automatically.

- Press SLEEP TIMER on the remote control repeatedly to select a period of time.
 - → The selections are as follows (time in minutes):

- → "SLEEP XX" or "OFF" will be displayed. "XX" is the time in minutes.
- When you reach the desired length of time, stop pressing the SLEEP TIMER button.
 - After this amount of time passes, the system will switch to the standby mode.

To switch off the sleep timer

Press SLEEP TIMER repeatedly until
 "OFF" is displayed, or press the
 STANDBY ON button.

MAINTENANCE

Maintenance

Cleaning the Cabinet

 Use a soft cloth slightly moistened with a mild detergent solution. Do not use a solution containing alcohol, spirits, ammonia or abrasives.

Cleaning Discs

- When a disc becomes dirty, clean it with a cleaning cloth. Wipe the disc from the center out.
- Do not use solvents such as benzine, thinner, commercially available cleaners, or antistatic spray intended for analog records.

Cleaning the CD lens

 After prolonged use, dirt or dust may accumulate at the CD lens. To ensure good playback quality, clean the CD lens with Philips Magnavox CD Lens Cleaner or any commercially available cleaner.
 Follow the instructions supplied with the cleaner.

Cleaning the Heads and the Tape Paths

- To ensure good recording and playback quality, clean the heads, the capstan(s), and pressure roller(s) after every 50 hours of tape operation.
- Use a cotton swab slightly moistened with cleaning fluid or alcohol.
- You can also clean the heads by playing a cleaning tape once.

Demagnetizing the heads

• Use a demagnetizing tape available at your dealer.



SPECIFICATIONS

	_
Specifications	
AMPLIFIER	
FW540C	
Output power (1) 2 x 50, 7, 7 W FT(С
FW748P	
Output power (1)	
DPL Mode	
Left/Right Channel 2 x 20 W FT0	C
Center Channel 20 W, 12 S	
Surround Channel 2 x 10 W, 6 C	
Stereo Mode 2 x 20 W FT0	
Signal-to-noise ratio≥ 75 dBA (IEC	
Frequency response	
Input sensitivity	
Aux In 450 m\	V
Output	•
Speakers (Left/Right) \geq 6 \subseteq	
Center Speaker (for FW748P only) \geq 6 Ω	
Surround Speakers≥ 3 C	2
Headphones	2
Subwoofer Out	2
(1) (6 Ω , 60 Hz $-$ 12.5 kHz, 10% THD)	
CD PLAYER	
Number of programmable tracks 40	0
Frequency response	Z
Signal-to-noise ratio≥ 76 dBA	
Channel separation≥ 79 dB (1 kHz	2)
Total harmonic distortion < 0.02% (1 kHz	2)
TUNER	
FM wave range 87.5 – 108 MH	
AM wave range530 – 1700 kH	
Number of presets	U
Antenna	
FM	
AMLoop antenna	a

on and the state of the state of the Section Section (Section Section	\$5554 (\$1676) \$1655 \$1668 \$1000 \$1555 \$1664 \$1574
TAPE DECK	
Frequency response	00 40 500 H 40 ID
Normal tape (type I) Signal-to-noise ratio	80 – 12,500 Hz (8 dB
	≥ 47 dBA
	≤ 0.4% DIN
CDEAVEDO /FIA/FAOOI	
SPEAKERS (FW540C)	2-way; double port bass reflex
	6 Ω
	1 x 5.25'
Tweeter	1 x 2.5'
	240 x 310 x 309 (mm
Weight	3.8 kg each
SS1 SURROUND SPEAKE	ERS (FW540C)
	closed satellite
Impedance	6 Ω
	1 x 3" full range
	224 x 98 x 224 (mm
vveignt	0.65 kg each
SPEAKERS (FW748P)	
System shielded	; 2-way; double port bass reflex
	3 Ω
	1 x 4" full range
	1 x 1'
	240 x 310 x 303 (11111 2.5 kg each
	Lie ng easi
FB1C CENTER SPEAKER	•
•	shielded bass reflex
Impedance	6 Ω 1 x 3" full range
Dimensions (w x h x d)	264 x 140 x 240 (mm
3	

FB1S SURROUND SPEAKERS (FW748P)	
SystemImpedance	
Speaker Driver	
Dimensions (w x h x d)	224 x 98 x 224 (mm)
Weight	0.6 kg each
GENERAL INFORMATION	
Material/finish	Polystyrene/Metal
AC Power	
Power Consumption	
Active	
FW540C	75 W
FW748P	60 W
Standby	
FW540C	< 11 W
FW748P	< 11 W
Dimensions (w x h x d)	
FW540C	265 x 310 x 363 (mm)
FW748P	265 x 310 x 363 (mm)
Weight (without speakers)	, ,
FW540C	7.5 kg
FW748P	_

Subject to modification

WARNING! Under no circumstances you should try to repair the set yourself as this will invalidate the guarantee. Do not open the set as there is a risk of electric shock.

- If a fault occurs, check the points listed below before taking the system for repair.
- Should any problems persist after you have made these checks, consult your nearest dealer or service center.

CD Player Operation

"MO DISC" is displayed.

- The disc is inserted upside down.
- → Place CD with printed side up.
- Moisture condensation at the lens.
- → Wait until lens has adjusted to normal room temperature.
- There is no disc in the CD tray.
- → Insert a CD.
- The CD is dirty, badly scratched or warped.
- → Clean or replace the CD.
- The CD lens is dirty or dusty
- → See section under Maintenance.

"DISC NOT FINALISED" is displayed.

- The CD-RW or CD-R disc is not properly recorded for the use on a standard CD player.
- → Read the instruction booklet of your CD-Rewritable or CD-Recorder on how to finalize a recording.
- The CD is badly scratched or dirty.
- → Replace or clean CD.

Radio Reception

Poor radio reception.

- The signal is too weak.
- → Adjust the antenna.
- → Connect an external antenna for better reception.
- The TV or VCR is too close to the stereo system.
- → Separate the stereo system from the TV or VCR.

Tape Deck Operation

"RECORDING ACTIVE" is displayed.

- A recording is in progress.
- → Stop the recording or wait until it is finished.

"TAPE DUBBING ONLY" is displayed.

- Tape dubbing is only possible in tape mode.
- → Switch to tape mode by pressing TAPE.

Recording or playback cannot occur or there is a decrease in audio level.

- Dirty tape heads, capstans or pressure rollers.
- → See section on tape deck maintenance.
- Magnetic build-up in the record/ playback head.
- → Use demagnetizing tape.

General

System does not react when any button is pressed.

- Electrostatic discharge.
- → Press STANDBY-ON to switch the system off. Remove the AC power plug from the wall outlet, then reconnect the power plug and switch on the system again.

No or poor sound.

- Volume is not turned up.
- → Adjust the volume.
- The headphones are connected.
- → Disconnect the headphones.
- Speakers are not connected or are connected wrongly.
- → Check that the speakers are connected correctly.
- → Make sure the stripped speaker wire is clamped.

Reversed left and right sound.

- Speakers are connected wrongly.
- Check the speaker connections and location.

Lack of bass sound or apparently imprecise physical location of musical instruments.

- Speakers are connected wrongly.
- Check the speaker connection for proper phasing, red/black wires to red/ black terminals.

Remote control has no effect on the system.

- Wrong source is selected.
- → Select the source (CD, TUNER, etc.) before pressing the function button, (PLAY, PREV/NEXT, etc.).
- The distance to the system is too large.
- → Reduce the distance.
- Batteries are inserted incorrectly.
- → Insert the batteries with their polarities (+/- signs) as indicated.
- Batteries are exhausted.
- → Replace the batteries.

Timer is not working.

- Clock is not set.
- → Set the clock.
- Timer is not switched on.
- → Press CLOCK/TIMER to switch on the timer.
- Dubbing/recording is in progress.
- → Stop dubbing/recording.

Clock setting is erased.

- There was a power failure.
- → Reset the clock.

System displays features automatically; buttons flash continuously.

- Demonstration mode is switched on.
- → Press and hold **(**on the system) for 5 seconds to switch off the demonstration.

All lighted buttons are not lit.

- Equalizer Display is switched on in NITE mode.
- → Press JOG to other Equalizer Display.

Renvoyez votre carte d'enregistrement de garantie pour vous assurer de recevoir tous les avantages auxquels vous avez droit.

- Dès que l'achat de votre appareil Philips Magnavox est enregistré, vous avez droit à tous les avantages dont bénéficient les possesseurs des produits Philips Magnavox.
- Remplissez et renvoyez votre carte d'enregistrement de garantie jointe à votre appareil sans tarder. Vous bénéficierez de ces avantages importants.

• Vérification de garantie

Enregistrez votre produit dans les 10 jours pour confirmer votre droit à une protection maximum selon les termes et les conditions de votre garantie Philips Magnavox.

Confirmation de possession

Votre carte d'enregistrement de garantie prouve que vous possédez l'appareil en cas de vol ou de perte du produit.

Enregistrement du modèle

Renvoyez votre carte d'enregistrement de garantie dès aujourd'hui pour vous assurer de recevoir toutes les informations, les offres et les bonus auxquels vous avez droit en tant que possesseur de ce modèle.

Connaissez ces symboles

de Sécurite



ATTENTION

RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE NE PAS OUVRIR A

ATTENTION: POUR REDUIRE LE RESQUE DE CHOC ELECTRIQUE, NE PAS ENLEVER LE COUVERCLE (NI LE PANNEAU ARRIERE). CET APPAREIL NE COMPORTE AUCUNE PIECE POUVANT TRE REPAREE PAR L'UTILISATEUR. CONFIER SON ENTRETIEN A UN TECHNICIEN QUALIFIE.

Cet espace vous est réservé

Inscrivez ci-dessous le numéro de série situé à l'arrière du bloc. Conservez cette information pour vous y reporter à l'avenir.

N° de modèle	
N° de série	



Cet «éclair à pointe de flèche» indique qu'un matériau non isolé, situé à l'intérieur de l'unité, risque de provoquer un choc électrique. Pour la sécurité de chacun, nous vous prions de ne pas retirer le boîtier de ce produit.



Le «point d'exclamation» attire votre attention sur des sujets risquant de provoquer des problèmes de fonctionnement et d'entretien si vous ne lisez pas les informations s'y reportant. **DANGER:** NE PAS EXPOSER CET ÉQUIPEMENT A LA PLUIE NI A UNE HUMIDITÉ EXCESSIVE POUR ÉVITER LES RISQUES D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE.

ATTENTION: Pour éviter les chocs électriques, introduire la lame la plus large de la fiche dans la borne correspondante de la prise et pousser jusqu'au fond.

PHILIPS MAGNAVOX

Vous félicitant de votre achat, la «famille» vous souhaite la bienvenue!

Cher possesseur de produit Philips Magnavox,

Nous vous remercions de la confiance dont vous témoignez à Philips Magnavox. Vous avez choisi l'un des produits actuellement sur le marché les mieux construits et bénéficiant d'un des meilleurs service après-vente. Et nous mettrons tout en oeuvre pour que vous demeuriez satisfait de votre produit au cours des nombreuses années à venir.

A présent membre de la «famille» Philips Magnavox, vous êtes protégé par l'une des garanties les plus complètes et l'un des réseaux de service les plus exceptionnels de l'industrie.

De plus, grâce à votre achat vous recevrez toutes les informations, offres et tous les bonus auxquels vous avez droit ainsi qu'un accès facile à notre réseau d'achat à domicile très pratique.



Et, plus important encore, vous pouvez compter sur notre dévouement incomparable à vous apporter une satisfaction totale.

Nous vous souhaitons ainsi la bienvenue tout en vous remerciant d'avoir investi dans un produit Philips Magnavox.

Sincèrement,



Robert Minkhorst Président Directeur général

P.S. N'oubliez pas de renvoyer votre carte d'enregistrement de garantie dans les 10 jours pour obtenir le maximum de votre produit Philips Magnavox. Veuillez donc la renvoyer dès maintenant!

CONSEILS DE SÉCURITÉ - À lire avant de faire marcher le matériel

Ce produit a été conçu et fabriqué en conformité avec des normes strictes de qualité et de sécurité. Il y a, cependant, certains précautions d'installation et d'opération qu'il faut spécialement observer.

- **1. Lisez les instructions** Il faut lire toutes les instructions de sécurité et d'opération avant de faire marcher l'appareil.
- 2. Gardez les instructions Il faut garder les instructions de sécurité et d'opération pour pouvoir s'y référer à l'avenir.
- 3. Faites attention aux avertissements Il faut observer tous les avertissements collés à l'appareil et écrits dans le manuel d'instructions.
- **4. Suivez bien les instructions** Il faut suivre toutes les instructions d'opération et d'utilisation.
- **5. Eau et humidité** L'appareil ne devrait pas être utilisé près de l'eau (par exemple, près d'un baignoire, d'un lavabo, de l'évier, dans un sous-sol humide ou près d'une piscine.
- **6. Chariots et supports** Il faut utiliser cet appareil uniquement avec un chariot ou une table recommandée par le fabricant.
- 6A. Il faut déplacer un appareil et chariot avec soin. Un arrêt rapide, une force excessive et des surfaces inégales pourraient faire retourner l'appareil et le chariot.
- 7. Montage au mur ou au plafond Il faut monter l'appareil à un mur ou plafond uniquement en suivant les recommandations du fabricant.
- 8. Aération Il faut situer l'appareil de telle façon que son emplacement ou sa position ne gêne pas la bonne aération. Par exemple, il ne faut pas placer l'appareil sur un lit, un sofa, un tapis ou une autre surface pareille qui risque de boucher les ouvertures d'aération; ni l'installer dans une bibliothèque ou un coffret qui pourrait empêcher le flux d'air par les ouvertures d'aération.
- 9. Chaleur Il faut situer l'appareil à l'écart des sources de chaleur telles que les radiateurs, les bouches de chaleur, les fours ou d'autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
- **10. Sources d'électricité** Il faut relier l'appareil uniquement à une source d'électricité du type décrit dans les instructions d'opération ou indiqué à même l'appareil.
- 11. Mise à terre ou polarisation

Précautions à prendre de manière à ce que la mise à terre et la polarisation de l'appareil soient respectées.

ATTENTION: Pour prévenir les chocs électriques, introduire la lame la plus large de la fiche dans la borne la plus

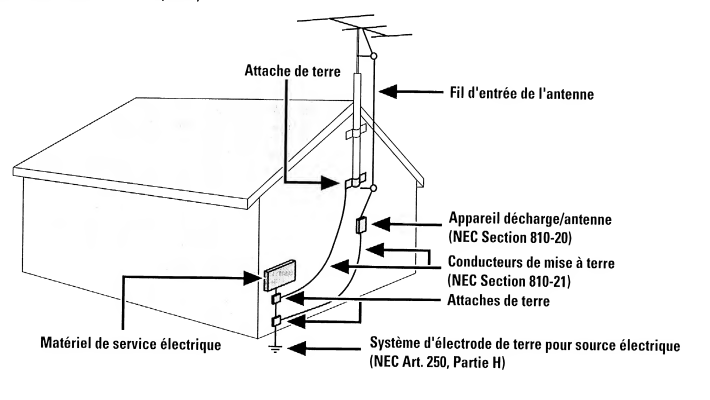


- large et insérer à fond. Ne pas utiliser cette fiche polarisée avec un prolongateur, une prise de courant ou une autre sortie de courant, sauf si les lames peuvent être insérées à fond sans en laisser aucune partie à découvert.
- **12. Protection du cordon d'alimentation** Il faut faire passer les cordons d'alimentation de façon à éviter qu'on marche dessus ou que les objets placés sur eux ou contre eux les coincent. Faire attention en particulier au cordons et fiches et à l'endroit où ils sortent de l'appareil.
- **13. Nettoyage** Il faut nettoyer l'appareil uniquement de la façon recommandée par le fabricant.
- **14. Lignes de transmission** Il faut situer une antenne extérieure à l'écart des lignes de transmission d'électricité.
- 15. Mise à terre de l'antenne extérieure Si une antenne extérieure est reliée au récepteur, assurez-vous que le système d'antenne est bien mis à la terre pour protéger contre les sauts de tension et l'accumulation des charges d'électricité statique.
 La section 810 du National Electric Code, ANSI/NFPA N° 70-1984 fournit des
 - La section 810 du National Electric Code, ANSI/NFPA N° 70-1984 fournit des renseignements sur la mise à terre du mât et de sa structure de soutient, du fil d'entrée à un appareil de décharge/antenne, sur la grosseur des conducteurs de mise à terre, sur l'emplacement d'un appareil de décharge/antenne, sur la mise à terre vers les électrodes de terre, ainsi que sur les recommandations sur les électrodes de terre. Voir la figure à la page 33.
- **16. Périodes d'inactivité** Débranchez l'appareil lorsqu'il ne sera pas utilisé pendant une longue période de temps.
- **17. Entrée des objets et des liquides** Évitez de laisser tomber des objets ou des liquides par les ouvertures de l'enclos.
- **18. Dommages qu'il faut faire réparer** Il faut faire réparer l'appareil par un technicien qualifié lorsque:
 - A. Le cordon d'alimentation en électricité ou la fiche a été endommagé ou
 - B. On a laissé tomber des objets ou du liquide dans l'appareil ou
 - C. On a exposé l'appareil à la pluie ou
 - **D.** L'appareil ne paraît pas marcher normalement ou présente de grands changements d'opération ou
 - **E.** On a laisseé tomber l'appareil ou endommager le coffret.
- **19. Service après-vente** L'utilisateur ne doit pas tenter de réparer l'appareil sauf les réparations décrites dans les instructions d'opération. Toutes les autres réparations doivent être effectuées par un technicien qualifié.

Note à l'installateur du système câble:

Ce rappel est fourni pour attirer l'attention de l'installateur du système câble à l'article 820-40 du National Electric Code qui fournit des conseils pour la bonne mise à terre et, en particulier, spécifie que la terre du câble doit être reliée au système de mise à terre du bâtiment aussi près que possible de l'endroit où le câble y pénètre.

Exemple de mise à terre d'une antenne suivant les recommandations du National Electric Code (NEC)



92/11

GARANTIE LIMITÉE

SYSTÈME SONORE

Main d'œuvre gratuite pendant un an Pièces garanties pendant un an II faut porter ce produit à un centre de service pour réparations.

QUI EST COUVERT?

Il faudra présenter une preuve d'achat pour pouvoir bénéficier des services de la garantie. Le reçu, la facture ou un autre document portant la date d'achat et qui prouve que vous avez bien acheté le produit est considéré comme preuve d'achat.

QU'EST-CE QUI EST COUVERT?

La couverture de la garantie entre en vigueur le jour où vous achetez le produit. Pendant un an à compter de cette date, toute pièce sera réparée ou remplacée gratuitement et la main d'œuvre sera sans frais. Après cette période d'un an, les frais de remplacement ou de réparation des pièces, ainsi que la main d'œuvre, seront facturés au consommateur. Toute pièce, y compris une pièce réparée ou remplacée, est couverte seulement pendant la période de garantie d'origine. Lorsque la garantie du produit arrive à terme fin, la garantie

QU'EST-CE QUI EST EXCLU DE LA GARANTIE ?

de toute pièce remplacée ou réparée est terminée aussi.

La garantie ne couvre pas:

- les frais de main d'œuvre pour installer ou préparer, pour régler les commandes et pour installer ou réparer les systèmes d'antenne à l'extérieur du produit.
- la réparation du produit et/ou d'une pièce pour cause du mauvais emploi, d'accident, de réparations non-agréées ou d'une autre raison qui ne peut pas être contrôlée par Philips Consumer Electronics Company.
- des problèmes de réception dûs à des conditions de signal, au câble ou aux systèmes d'antenne à l'extérieur de l'unité.
- un produit qui nécessite des modifications ou adaptations pour lui permettre de fonctionner dans un pays autre que le pays pour lequel il a été conçu, fabriqué, agréé et/ou autorisé, ou la réparation de produits endommagés par de telles modifications.
- des dommages indirects ou conséquents qui résultent du produit. (Certains états ou provinces ne permettent pas

l'exclusion de dommages indirects ou conséquents. Il est donc possible que l'exclusion ci-dessus ne s'applique pas au cas présent. Cela comprend, mais de façon nonlimitative, enregistrements, qu'ils soient protégés ou non par les lois sur les droits d'auteur.)

 un appareil acheté, utilisé ou réparé en dehors des États-Unis, de Porto Rico, des Îles Vierges ou du Canada ou utilisé à des fins commerciales ou institutionnelles (y compris mais non limités aux appareils utilisés pour la location.)

OÙ LE SERVICE EST-IL PROPOSÉ?

Le service de garantie est disponible dans tout pays où le produit est distribué officiellement par Philips Consumer Electronics Company. Dans des pays où Philips Consumer Electronics Company ne distribue pas le produit, l'organisme local de service Philips tentera de fournir le service (mais il pourra y avoir des retards si la bonne pièce ou les manuels techniques ne sont pas facilement disponibles).

NE PAS OUBLIER DE GARDER...

Veuillez garder le reçu, la facture ou tout autre document qui prouve l'achat. L'attacher à ce manuel d'emploi et les garder tous les deux à portée de main. Garder aussi le carton et l'emballage d'origine pour le cas où il faudra renvoyer le produit.

AVANT DE FAIRE APPEL AU TECHNICIEN...

Veuillez consulter le manuel d'instructions avant de faire appel à un technicien. Un petit réglage d'une des commandes expliqué dans le manuel d'instructions pourrait éviter de faire appel à un technicien.

POUR BÉNÉFICIER DU SERVICE DE GARANTIE AUX É.-U., AU PUERTO RICO OU DANS LES ÎLES VIERGES AMÉRICAINES...

Porter le produit à un centre de service Philips (voir liste ci-jointe) ou bien à un centre de service agréé pour les réparations. Lorsque le produit aura été réparé, il faudra aller le chercher au centre. Les centres ont le droit de garder les pièces défectueuses.

(Aux É.-U., au Puerto Rico et aux Îles Vierges, toute garantie implicite, y compris des garanties de vendabilité et d'aptitude à un but spécifique, est limitée à la durée de cette garantie explicite. Mais, étant donné que certains états et provinces ne permettent pas de limité la durée d'une garantie implicite, cette limitation pourrait ne pas s'appliquer au cas présent.)

POUR BÉNÉFICIER DU SERVICE DE GARANTIE AU CANADA...

Veuillez contacter Philips á

1-800-661-6162 (Francophone) 1-800-363-7278 (Anglophone)

(Au Canada, cette garantie est consentie à la place de toute autre garantie. Aucune autre garantie, qu'elle soit explicite ou implicite, n'est donnée, y compris la garantie implicite de vendabilité ou d'aptitude à un but spécifique. Philips n'est en aucun cas responsable des dommages, qu'ils soit directs ou indirects, spéciaux, secondaires ou conséquents, quelles que soient leurs origines, même en présence d'une mise en garde contre de tels dommages.)

RAPPEL IMPORTANT...

Veuillez inscrire ci-dessous les numéros de modèle et de série qui se trouvent sur le produit même. De plus, veuillez remplir et renvoyer sans délai la carte d'enregistrement de garantie. Il nous sera ainsi plus facile de vous contacter en cas de besoin.

N° DE MODÈLE	
n° de série	

Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pourriez avoir d'autres droits qui varient d'état en état et de province en province.

Philips Service Solutions Group, P.O. Box 2976, Longview, Texas 75606, É.-U., (903) 242-4800

Généralités 35
Informations relatives à la sécurité
Opérations préalables 36 - 37
Commandes 38 - 40
Utilisation de l'appareil 40 - 42
Dolby Pro Logic 43 - 44
Lecteur de disques compacts 45 - 47
Syntoniseur 48 - 49
Platine cassette49 - 50
Aux 50
Enregistrement 51 - 52
Horloge 53
Minuterie 53 - 54
Arrêt programmé54
Spécifications 55
Entretien 56
Dépistage des pannes 56 - 57

Généralités

- La plaquette signalétique (comportant le numéro de série) est située à l'arrière de l'appareil.
- L'enregistrement n'est autorisé que dans la mesure où les droits d'auteur ou autres droits des tiers ne sont pas enfreints.
- Le présent équipement répond à la section 15 des règlements FCC (Federal Communications Commission). Le fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes:
 - L'unité ne doit pas causer d'interférences néfastes, et
 - L'unité doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer des opérations non souhaitées.

Informations relatives à l'environnement

Tous les matériaux d'emballage superflus ont été supprimés. Nous avons fait notre possible afin que l'emballage soit facilement séparable en trois types de matériaux : carton (boîte), polystyrène expansible (matériel tampon) et polyéthylène (sachets, feuille de protection en mousse).

Votre appareil est composé de matériaux pouvant être recyclés et réutilisés s'il est démonté par une firme spécialisée. Veuillez observer les règlements locaux sur la manière de vous débarrasser des anciens matériaux d'emballage, des piles usagées et de votre ancien appareil.

Declaration (uniquement pour le modèle FW748P)



Dolby Pro Logic et le symbole double DD sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Produit sous licence de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Accessoires (fournis)

- Télécommande
- Piles (2 x AA) pour télécommande
- Antenne-cadre AM
- Câble d'antenne FM
- Câble secteur CA
- Haut-parleurs Surround SS1 (uniquement pour le modèle FW540C)
- Kit haut-parleur FB1 (comprend une paire de haut-parleurs Surround et un haut-parleur central) uniquement pour le modèle FW748P.

Informations relatives à la sécurité

 Avant d'utiliser le système, assurez-vous que la tension d'alimentation indiquée sur la plaquette signalétique (ou l'indication de tension située près du sélecteur de tension) de votre système correspond à la tension secteur locale. Si ce n'est pas le cas, consultez votre revendeur. La plaquette signalétique se trouve à l'arrière de l'appareil.

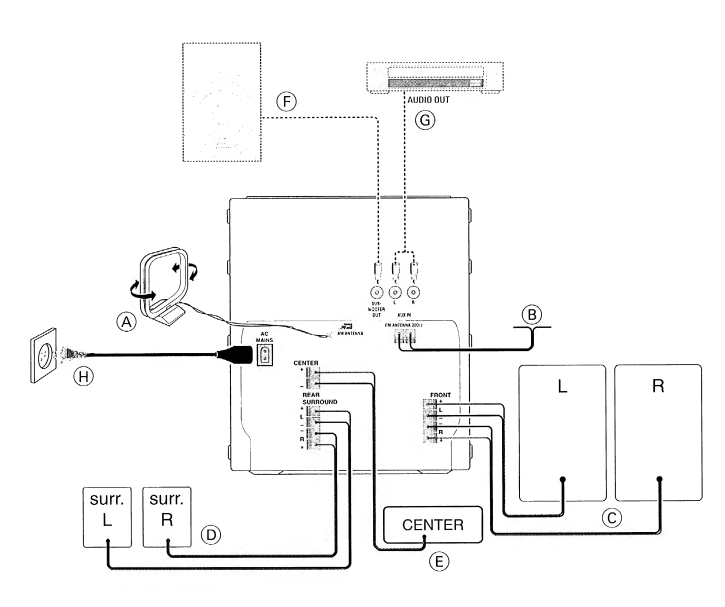
- Lorsque le système est mis sous tension, ne le déplacez pas.
- Disposez le système sur une base solide (par ex. sur un meuble).
- Placez le système dans un endroit suffisamment ventilé afin d'éviter toute montée de chaleur à l'intérieur de l'appareil.
- L'équipement comprend un dispositif de sécurité intégré qui le protège contre la surchauffe.
- N'exposez pas le système à une humidité excessive, à la pluie, à la poussière ou à toute autre source de chaleur.
- Vous ne devez en aucun cas essayer de réparer vous-même l'appareil car vou srisqueriez de perdre vos droits en matière de garantie!
- Si vous déplacez le système d'un environnement froid vers un environnement chaud, ou si vous le laissez dans une pièce très humide, de la buée peut se former sur la lentille du lecteur de CD à l'intérieur du système. Dans ce cas, le lecteur de CD ne fonctionnera pas normalement. Laissezle allumé pendant environ une heure, en veillant à retirer tout disque de l'appareil, jusqu'à ce que la lecture normale soit à nouveau possible.
- Une décharge électrostatique peut provoquer des symptômes inattendus.
 Voyez si ces symptômes disparaissent lorsque vous débranchez la fiche d'alimentation pour la rebrancher au bout de quelques secondes.
- Pour débrancher complètement le système de l'alimentation secteur, retirez la fiche d'alimentation de la prise murale.



OPERATIONS PREALABLES

Branchements à l'arrière





A Branchement de l'antennecadre AM

Disposez l'antenne-cadre à la borne AM ANTENNA. Placez l'antenne loin du système et réglez l'orientation pour une réception optimale.

B Branchement de l'antennecâble FM

Connectez l'antenne-câble FM fournie à la borne FM ANTENNA 300 Ω . Réglez l'orientation de l'antenne FM afin d'obtenir une réception optimale.

Antenne extérieure

Pour obtenir une réception FM stéréo meilleure, branchez une antenne FM extérieure à la borne FM ANTENNA 300 Ω à l'aide d'un câble bipolaire de 300 Ω .

© Branchement des hautparleurs

- Connectez le haut-parleur droite à la borne avant R avec le fil rouge branché sur le " + " et le fil noir sur le " - ".
- Connectez le haut-parleur gauche à la borne L avec le câble rouge sur le + et le câble noir sur le -.
- Cliquez la section dénudée du câble comme illustré ci-dessous.





Connexion de hautparleurs arrière

Branchez les fils noirs ou non repérés sur les bornes noires REAR SURROUND et les fils blancs ou repérés sur les bornes grises REAR SURROUND.

E Connexion du haut-parleur

Central (uniquement pour FW748P) Branchez les fils noirs (non repérés) sur la borne noire CENTER et les fils bleus (repérés) sur la borne bleue CENTER.

F Branchement Subwoofer Out

Connectez le subwoofer actif en option à la borne SUBWOOFER OUT. Le subwoofer reproduit uniquement l'effet des graves (par exemple explosions, le grondement des vaisseaux spatiaux, etc.). Assurez-vous de suivre les instructions fournies avec le subwoofer.

G Connexion d'un autre équipement à votre système

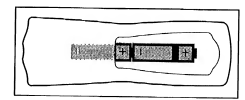
Vous pouvez connecter les bornes OUT gauche et droite à un téléviseur, un magnétoscope, un lecteur Laser Disc ou un lecteur DVD aux bornes AUX IN, à l'arrière de l'équipement.

(H) Alimentation secteur

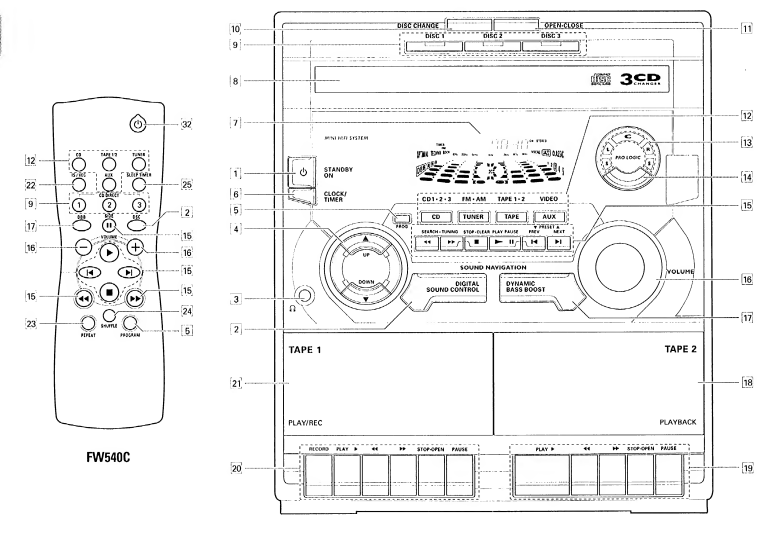
Après avoir réalisé toutes les autres connexions, branchez le cordon secteur de l'équipement et à la prise murale.

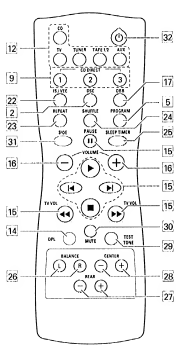
Insertion des piles dans la télécommande

 Insérez les piles (type R06 ou AA) dans la télécommande tel qu'illustré dans le compartiment à piles.



 Pour éviter tout dommage provenant d'une éventuelle fuite de piles, enlevez les piles si elles sont à plat ou si l'équipement n'est pas utilisé pendant une période prolongée. Pour le remplacement, utilisez des piles du type R06 ou AA.





FW748P

COMMANDES

Commandes d'équipement et de télécommande

1 STANDBY ON

- bouton de marche/arrêt /veille de l'équipement.
- à utiliser pour EASY SET.

2 DIGITAL SOUND CONTROL (DSC)

- sélection de l'effet de son désiré:
 OPTIMAL, CLASSIC, TECHNO, JAZZ,
 ROCK ou VOCAL.
- 3
- connexion des écouteurs.

4 JOG ▲ou ▼

- pour sélectionner l'affichage correcteur de fréquences voulu.
- pour sélectionner le réglage DSC souhaité. Vous devez sélectionner d'abord le mode DSC.

5 PROG (PROGRAM)

- pour programmer les plages CD en mode CD ou pour prérégler les émetteurs radio en mode de réception radio.
- 6 CLOCK/TIMER
- pour visualiser l'horloge, réglez l'horloge ou réglez la minuterie.

7 AFFICHAGE

- pour visualiser le réglage courant de l'équipement.
- 8 CARROUSEL DE CD
- 9 LECTURE CD DIRECTE (DISC 1 / DISC 2 / DISC 3)
- pour sélectionner une plage CD en lecture.

10 DISC CHANGE

pour changer le (les) CD.

11 OPEN•CLOSE

- pour ouvrir ou fermer le carrousel de CD.
- SOURCE: pour sélectionner les options suivantes:
 CD / (CD 1•2•3)
- pour sélectionner le mode CD. Lorsque la lecture de CD est arrêtée, appuyez pour sélectionner le plateau CD 1, 2 ou 3.

TUNER / (FM+AM)

 pour sélectionner le mode Tuner. En mode Tuner, appuyez pour sélectionner la bande de fréquence: FM ou AM.

TAPE / (TAPE 1-2)

- pour sélectionner le mode Tape.
 AUX / (VIDEO)
- pour sélectionner le son d'une source externe (par exemple téléviseur, magnétoscope, lecteur Laser Disc ou Lecteur DVD).
 - **TV** (uniquement sur la télécommande du FW748P)
- pour sélectionner le mode téléviseur.
- AFFICHEUR DPL (uniquement pour FW748P)
- pour visualiser le réglage Dolby Pro Logic sélectionné.

14 DOLBY PRO LOGIC (DPL)

(uniquement pour FW748P)

 pour sélectionner le mode Dolby Surround, Dolby Center Phantom, Dolby 3 Stéréo ou Stéréo.

15 SELECTION DE MODE SEARCH ◄◄ ►► (TUNING ◄◄ ►►)

pour CD recherche arrière/avant. pour TUNER ... accord sur une fréquence radio inférieure ou supérieure.

pour TV VOL .. réglage du volume de téléviseur dans le cas où la télécommande agit sur votre téléviseur (uniquement sur la télécommande du FW748P).

STOP•CLEAR ■

pour CD arrêt de lecture CD ou effacement d'un programme. pour TUNER .. arrêt de

programmation.

DEMO (sur l'équipement uniquement) démarrage ou arrêt de démonstration

PLAY ► / PAUSE II

pour CD démarrer ou interrompre la lecture.

PREV I◀ / NEXT ►I (PRESET ▼ ▲)

pour CD pour sauter au début de la plage courante, précédenteou suivante. pour TUNER .. sélection d'une station préréglée en mémoire.

16 VOLUME

pour régler le volume.

17 DYNAMIC BASS BOOST (DBB)

- pour sélectionner le niveau d'amplification des basses ou mettre hors service.
- 18 PLATINE 2

9 FONCTIONNEMENT PLATINE CASSETTE 2

PLAY ► démarrez la lecture. **◄** rebobinez la cassette.

bobinez rapidement la cassette.

STOP•OPEN arrêtez la lecture ou ouvrez le compartiment cassette.

PAUSE arrêtez la lecture.

20 FONCTIONNEMENT PLATINE CASSETTE 1

RECORD démarrez l'enregistrement.

PLAY ► démarrez la lecture.

◄ rebobinez la cassette.

bobinez rapidement la cassette.

STOP•OPEN arrêtez la lecture/

l'enregistrement ou ouvrez le compartiment cassette.

PAUSE arrêtez la lecture ou l'enregistrement

21 PLATINE 1



COMMANDES

- 22 **IS/VEC** (uniquement disponible sur le modèle FW798W)
- mise en/hors service de l'effet de sonorité surround.
- 23 REPEAT
- pour répéter une plage CD, un disque ou tous les autres disques disponibles.
- 24 SHUFFLE
- pour lire tous les disques disponibles et les plages en ordre quelconque.
- 25 SLEEP TIMER
- pour régler l'équipement en mode de veille à un moment sélectionné.
- 26 **BALANCE L/R** (uniquement sur la télécommande du FW748P)
- équilibre le niveau de sonorité des haut-parleurs avant gauche et droite.
- 27 **REAR** +/- (uniquement sur la télécommande du FW748P)
- règle le niveau de sonorité des hautparleurs Surround.
- 28 **CENTER** +/- (uniquement sur la télécommande du FW748P)
- contrôle le niveau de sonorité du hautparleur central.
- [29] **TEST TONE** (uniquement sur la télécommande du FW748P)
- contrôle le niveau de sonorité des haut-parleurs avant gauche, avant droite, central et Surround.
- [30] **MUTE** (uniquement sur la télécommande du FW748P)
- mise en sourdine temporaire du son.

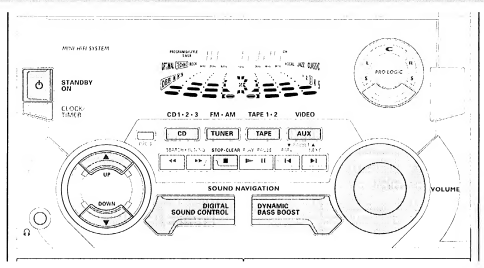
31 SIDE (uniquement disponible sur le modèle FW798W)

- en lecture en mode Tape 2 pour modifier la direction.
- 32 (I
- pour commuter l'appareil en mode de veille.

Remarques concernant la télécommande:

- Sélectionnez d'abord la source que vous désirez commander en appuyant sur l'une des touches de sélection de source sur la télécommande (par ex. CD, TUNER, TAPE 1/2 ou AUX).
- Sélectionnez ensuite la fonction désirée (PLAY, NEXT, etc.).

UTILISATION DE L'APPAREIL



Important:

Avant d'utiliser le système pour la première fois, effectuez d'abord complètement les opérations préliminaires.

Mode de démonstration

L'appareil dispose d'un mode de démonstration présentant les différentes fonctions offertes. *Chaque fois que l'appareil est mis sous tension à partir de la prise murale,le mode de démonstration commencera automatiquement.*

Remarques:

 Pendant le mode de démonstration, si vous appuyez sur n'importe quelle touche de source (ou la touche de veille) le système commutera sur le mode sélectionné (ou en veille). Lorsque le système est commuté sur le mode de veille, le mode de démonstration recommencera cinq secondes plus tard.

Annulation du mode démonstration

- Maintenez enfoncée la touche STOP•CLEAR | (uniquement sur le système) pendant cinq secondes pour arrêter la démonstration.
 - → Le mode de démonstration est mis hors service.
 - → "DEMO_OFF" est affiché.
 - → Le système passe en mode de veille.

Remarque:

 Même si le cordon secteur est débranché pour être rebranché ensuite à la prise murale, le mode de démonstration restera hors service jusqu'à ce qu'il soit à nouveau remis effectivement en service.

UTILISATION DE L'APPAREIL

Pour redémarrer le mode de démonstration

- Appuyez sur STOP•CLEAR
 et
 maintenez enfoncé (uniquement pour le
 système) pendant cinq secondes avec
 l'équipement en mode de veille.
 - → Le mode de démonstration se met en marche.

Easy Set

EASY SET vous permet de mettre automatiquement en mémoire tous les émetteurs radio disponibles.

- Maintenez enfoncée la touche STANDBY ON (sur l'appareil uniquement) pendant cinq secondes lorsque le système se trouve en mode de veille ou de démonstration.
 - → "EPSY SET" s'affiche suivi de "TUNER" et ensuite de "PUTO".
 - → "EASY SET" se met à rechercher tous les émetteurs radio de la bande de fréquence FM suivi des émetteurs radio de la bande AM.
 - → Tous les émetteurs radio ayant un signal suffisamment fort, seront mis en mémoire. Il est possible de mettre jusqu'à 40 préréglages en mémoire.

Remarques:

- EASY SET se met à rechercher la fréquence FM. S'il y a encore des préréglages disponibles, le système continuera à mémoriser la fréquence AM.
- Lorsque EASY SET est utilisé, tous les émetteurs radio précédemment mémorisés seront effacés.
- La dernière station préréglée apparaîtra à l'affichage lorsque EASY SET est prêt.

Mise sous tension du système

 Appuyez sur la touche STANDBY ON (sur le système uniquement), CD, TUNER, TAPE ou AUX.

Vous pouvez également mettre le système sous tension en appuyant sur l'une des touches de lecture CD DIRECT PLAY directe.

Commutation du système en mode de veille

- Réappuyez sur **STANDBY ON** ou **(**) de la télécommande.
 - → Le système passera sur le mode de veille.

Sélection de la source

- Appuyez sur la touche de sélection de source souhaitée: CD, TUNER, TAPE ou AUX.
 - → L'affichage indique la source sonore sélectionnée.

Remarque:

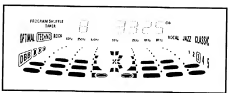
 Pour une source externe, assurez-vous que vous avez connecté les sorties audio gauche et droite de l'équipement externe (TV, magnétoscope, Laser Disc ou lecteur DVD) aux bornes d'entrée AUX IN.

Sélection de l'affichage correcteur de fréquences

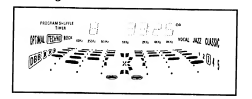
Il vous est également possible de sélectionner l'affichage du correcteur de fréquences pour cet équipement. Dans ce cas, ne sollicitez pas le bouton DSC sur l'équipement avant d'utiliser le mode JOG.

- Tournez au bouton JOG ▲ou ▼ pour sélectionner l'affichage de correcteur voulu, NORMAL, TOP DOWN ou NITE MODE.
 - → L'affichage sélectionné sera dès lors visualisé.

Affichage NORMAL



Affichage TOP DOWN



Affichage NITE MODE



Remarque:

 En NITE MODE, tout l'affichage est hors service et la luminosité de l'affichage est réduite au minimum.



Contrôle du son REGLAGE DU VOLUME

Ajustez **VOLUME** pour augmenter ou diminuer le niveau sonore.

Ecoute personnelle
Branchez la prise du casque sur la prise na façade de l'appareil. Les haut-parleurs seront alors en sourdine.

CONTRÔLE NUMÉRIQUE DU SON (DSC)

Le mode DSC vous permet de régler votre équipement en fonction du type de musique que vous écoutez.

- Appuyez sur DIGITAL SOUND CONTROL (DSC) pour sélectionner OPTIMAL, CLASSIC, TECHNO, JAZZ, ROCK ou VOCAL.
 - → Le son digital sélectionné est encerclé.
 - → Les messages "OPTIMAL X, CLASSIC, TECHNO X, JAZZ X, ROCK X ou POCAL X," seront affichés.
 - "X" est le niveau présélectionné.

Il vous est possible de modifier le niveau de réglage du son numérique pour tous les types de musique à part CLASSIC avec le bouton JOG.

- Sélectionnez d'abord le mode DSC, ensuite tournez le bouton JOG ▲ou ▼ jusqu'à ce que le niveau de réglage du son numérique souhaité soit obtenu.
 - → Le niveau de réglage du son numérique peut être augmenté ou réduit entre le niveau 1 et le niveau 5.

Remarque:

 Pour en arriver à un réglage neutre, sélectionnez CLASSIC et mettez DBB hors service.

DYNAMIC BASS BOOST (DBB)

Il existe trois réglages DBB possibles pour améliorer la réponse des fréquences des graves.

- Appuyez brièvement sur **DBB** pour sélectionner les différents niveaux d'amplification des graves.
 - → Le niveau DBB correspondant est encerclé et s'allume.
 - → Les messages "BEAT", "PUNCH" ou "BLAST" seront affichés.

Neutralisation DBB

• Appuyez brièvement sur **DBB** jusqu'à ce que "DBB OFF" soit affiché.

Remarque:

 Certains CD ou certaines cassettes peuvent être enregistrés en modulation élevée. Ceci peut entraîner une distorsion à un volume élevé. Si c'était le cas, neutralisez l'effet DBB ou diminuez le volume.

Sélection automatique DSC-DBB

Le meilleur réglage de suramplification des graves est automatiquement produit pour la sélection DSC appropriée. Vous pouvez également sélectionner manuellement le réglage DBB convenant le mieux à votre environnement d'écoute.

MUTE (uniquement sur la télécommande du FW748P)

Cette fonction vous permet de mettre temporairement le son du système hors circuit sans pour autant désactiver le système lorsque vous voulez un moment de silence.

- Appuyez sur MUTE sur la télécommande pour supprimer le son.
 - \rightarrow "HUTE" s'affiche.
- Réappuyez sur MUTE sur la télécommande ou augmentez le niveau de la commande VOLUME pour réactiver le son.

Dolby Pro Logic

Cette minichaîne Dolby Pro Logic à la pointe de la technique vous permet d'apprécier l'ambiance sonore "Home Cinéma". Le système Pro Logic offre une définition plus précise des sources sonores individuelles. Il donne une meilleure séparation sonore entre les canaux ainsi qu'une localisation très précise des sons. Le système Pro Logic fournit quatre canaux, à savoir gauche, centre, droite et Surround (arrière). Les signaux avant sont reproduits à partir des haut-parleurs gauche et droite ainsi que du haut-parleur central. Le signal Surround est reproduit par deux hautparleurs placés à l'arrière de la zone d'écoute. Bien que le signal Surround soit reproduit en mono, une paire de hautparleurs est nécessaire pour reproduire le champ sonore diffus correct.

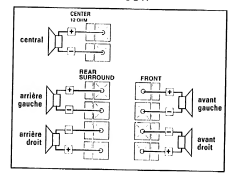
Ce décodeur Pro Logic vous permet de décoder les modes suivants: Dolby Surround, Center Phantom, Dolby 3 Stéréo ou Stéréo normal.

Disposition du système Dolby **Pro Logic**

Il faudra d'abord préparer la disposition afin de profiter au maximum du son "Home Cinéma". Vous devez avant tout effectuer le branchement complet des haut-parleurs.

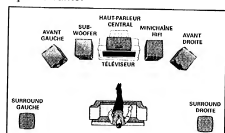
Connexion 5 voies

- Haut-parleurs avant: Connectez.
- Haut-parleur central: Connectez.
- Haut-parleur arrière (Surround): Connectez soit les haut-parleurs Surround à fil soit une paire de hautparleurs arrière sans fil (non fournis) aux bornes SURROUND OUT.



Disposition des haut-parleurs

Pour obtenir le meilleur effet sonore Surround, disposez les haut-parleurs de la facon suivante:



Haut-parleurs avant gauche et droite

Pour créer des conditions d'écoute optimale, il est conseillé de disposer les haut-parleurs gauche et droite de façon qu'ils constituent un angle d'environ 45 degrés par rapport à la position d'écoute. Les haut-parleurs sont dotés de blindage magnétique. Si le champ magnétique issu des haut-parleurs perturbe l'image de l'écran de télévision, vous devez augmenter la distance de séparation.

Haut-parleur central

Pour obtenir le meilleur effet directionnel, essayez de placer le haut-parleur central à la même hauteur que les haut-parleurs qauche et droite, aussi près que possible de l'écran. Placez-le directement au-dessus ou en-dessous du téléviseur.

Haut-parleurs arrière (Surround)

Les haut-parleurs Surround doivent être disposés à la hauteur d'écoute normale. Ils peuvent également être montés au mur à l'arrière de la pièce d'écoute. Il importe surtout que vous fassiez des essais de disposition afin d'obtenir la projection sonore idéale.

Tonalité test

Cette fonction vous permet de régler le niveau sonore avant gauche, avant droit, central et Surround des haut-parleurs concernés en mode Dolby Pro Logic.

Pour effectuer ce réglage, vous devez vous installer dans la position d'écoute idéale et vous servir de la télécommande

- 1 Appuyez sur CD, TUNER, TAPE ou AUX pour mettre l'appareil sous tension.
- 2 Appuyez sur TEST TONE.
 - → Un signal test est généré et se déplace tour à tour sur les hautparleurs gauche, central, droite et Surround.
 - → Le message "TEST TONE" suivi de "ADAPT BALANCE. CENTER AND REAR LEVEL apparaît sur l'afficheur.
 - → Le signal test dure environ 90 secondes.
- 3 Appuyez sur BALANCE L pour ajuster le niveau CENTER

sonore désiré du haut-parleur avant



 \rightarrow L'afficheur indiquera BPL L+XX.

- 4 Appuyez sur BALANCE R pour ajuster le niveau sonore désiré du haut-parleur avant droit
 - → L'afficheur indiquera BFIL R + $\chi\chi$.
- 5 Appuyez sur CENTER + ou − pour ajuster le niveau sonore du haut-parleur central.
 - → L'afficheur indiquera CENT + XX ou - XX

- 6 Appuyez sur REAR + ou pour ajuster le niveau sonore désiré du hautparleur Surround.
 - → L'afficheur indiquera REAR + XX ou - XX.
- 7 Réglez le niveau sonore de tous les haut-parleurs jusqu'à ce qu'ils aient atteint la même intensité sonore

apparente. Lorsque le réglage vous satisfait, réappuyez sur **TEST TONE** pour désactiver

la tonalité test.



Remarque:

 Il est conseillé de régler le niveau sonore des haut-parleurs sur le volume d'écoute normal. "XX" indique le niveau sonore.

Dès que la configuration Dolby Pro Logic est terminée, vous pouvez déjà profiter de l'ambiance sonore "Home Cinéma".

 Appuyez plusieurs fois sur DPL (PRO LOGIC) pour sélectionner et faire défiler les différents modes sonores.



Dolby Surround → Center Phantom → Dolby 3 Stereo → Stereo → Dolby Surround ...

→ L'afficheur de commande Dolby Pro Logic s'allumera avec la sélection concernée.

Dolby Surround

Ce réglage est prévu pour un mode Dolby Surround Pro Logic complet.

- Appuyez sur **DPL** pour sélectionner le mode Dolby Surround.
 - → Le message
 "DOLBY
 SURROUND"
 s'affiche.
 - → L'afficheur de commande DPL s'allume.



Dolby Center Phantom

Ce réglage est prévu pour une utilisation sans le haut-parleur central. Il redistribue l'information du canal central aux hautparleurs gauche et droit tout en assurant une stéréo classique à l'avant.

- Appuyez sur **DPL** pour sélectionner le mode Dolby Pro Logic Phantom central.
 - → Le message "CEMTER PHANTOM" apparaît sur l'afficheur.
 - → L'afficheur de commande DPL s'allume.



Dolby 3 stéréo

Ce réglage est prévu lorsqu'un son Surround complet n'est pas nécessaire mais qu'un vaste son stéréo est souhaité. Il nécessite uniquement les haut-parleurs gauche, droite et central.

- Appuyez sur **DPL** pour sélectionner le mode Dolby 3 stéréo.
 - → Le message
 "DOLBY 3
 5TEREO"
 apparaît sur
 l'afficheur.
 - → L'afficheur de commande DPL s'allume.



Important!

- 1 Pour obtenir le réglage sonore Dolby Pro Logic idéal, il est conseillé d'activer le mode DPL avec DSC réglé sur "Classic".
- 2 Le mode Dolby Pro Logic passe automatiquement sur le mode Stéréo classique lorsque le casque est branché.
- 3 Il est conseillé de passer sur le mode stéréo classique lors de l'enregistrement d'une cassette.

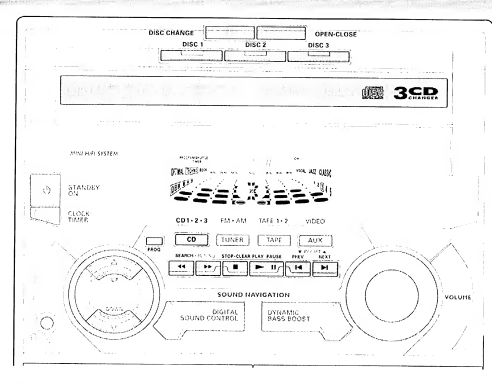
Stéréo classique

Ce réglage est prévu pour le son stéréo classique sans Dolby Pro Logic. Il nécessite uniquement les haut-parleurs gauche et droite.

- Appuyez sur **DPL** pour sélectionner le mode stéréo.
 - → Le message "STEREO" apparaît sur l'afficheur.
 - → L'afficheur de commande DPL s'allume.



LECTEUR DE DISQUES COMPACTS



Mise en garde!

- 1) Cet appareil est conçu pour les CD traditionnels. N'utilisez pas d'accessoires comme les anneaux stabilisateurs de disques ou les produits de nettoyage pour CD, etc. car ils risqueraient d'endommager le mécanisme du lecteur.
- 2) N'introduisez pas plus d'un disque dans chaque logement.
- 3) Lorsqu'un ou plusieurs CD est (sont) introduit(s) dans le changeur, ne retournez pas l'appareil et ne le remuez pas, car vous risqueriez d'endommager le mécanisme du changeur.

Vous pouvez mettre en place jusqu'à trois disques dans le changeur de CD pour une lecture continue.

Disques pour lecture

Ce système peut servir à l'enregistrement playback de tous les CD audio ainsi que les formats du disque pour enregsitreur CD audio et pour CD audio réinscriptibles.







Insertion de disques dans le changeur

- Appuyez sur CD pour sélectionner le mode CD.
- 2 Appuyez sur OPEN•CLOSE.
 - → Le compartiment à CD s'ouvre.
- 3 Insérez un CD face imprimée orientée vers le haut dans le logement de droite.
- Vous pouvez mettre en place un autre disque dans le logement de gauche.
- Pour mettre en place un troisième disque, appuyez sur la touche DISC CHANGE.
 - → Le carrousel à CD tournera jusqu'à ce que le plateau vide soit prêt à être chargé.
- 4 Appuyez sur **OPEN•CLOSE** pour fermer le compartiment à CD.
 - Le nombre total de plages ainsi que la durée de lecture du dernier disque sélectionné apparaîtront à l'affichage.

Remarque:

 Pour s'assurer qu'une bonne prestation de l'équipement, attendez jusqu'à ce que le changeur de CD ait lu complètement le(les) disque(s) avant de se mettre en marche.

Touches de lecture CD directe

Vous pouvez lire un CD en appuyant directement sur les touches **DISC 1**, **DISC 2** ou **DISC 3**. Le lecteur de CD s'arrêtera à la fin de la lecture du disque sélectionné.

 Lorsque la touche est allumée, cela signifie qu'un disque est en place dans le plateau du chargeur.

Lecture d'un CD

- 1 Appuyez sur **PLAY** ▶ pour faire démarrer la lecture.
 - → Le numéro de logement du disque, le numéro de plage et la durée de lecture écoulée de la plage en cours apparaissent sur l'afficheur.
- Pour interrompre la lecture, appuyez sur **PAUSE II**.
 - → La durée de lecture clignote.
- Pour reprendre la lecture, réappuyez sur
 PLAY ►.
- 2 Pour arrêter la lecture, appuyez sur STOP•CLEAR ■.

Remarque:

 Tous les disques disponibles seront lus une fois puis la lecture s'arrêtera.

LECTEUR DE DISQUES COMPACIS

Changement de disque

Vous pouvez changer les deux disques extérieurs alors que le troisième disque intérieur est en mode d'arrêt ou de lecture.

- 1 Appuyez sur DISC CHANGE.
 - → Le carrousel à CD se déloge.
- **2** Replacez les disques dans les logements gauche et droite.
- Si vous réappuyez sur **DISC CHANGE** pendant la lecture, le CD s'arrêtera.
 - → Le carrousel à CD tournera jusqu'à ce que le logement interne se déloge par rotation et soit prêt à être changé.
- 3 Appuyez sur OPEN•CLOSE pour fermer le compartiment à CD.

Sélection d'une plage spécifique

Sélection d'une plage spécifique en mode arrêt

- 1 Appuyez sur PREV I de ou NEXT ►I jusqu'à ce que la plage désirée apparaisse sur l'afficheur.
- 2 Appuyez sur **PLAY** ► pour faire démarrer la lecture.
 - Le numéro de plage sélectionné ainsi que la durée de lecture écoulée apparaissent sur l'afficheur.

Sélection d'une plage spécifique en mode lecture

- Appuyez sur PREV I
 ou NEXT ►I
 jusqu'à ce que la plage désirée
 apparaisse sur l'afficheur.
 - → Le numéro de plage sélectionné ainsi que la durée de lecture écoulée apparaîtront sur l'afficheur.
- Si vous appuyez sur PREV I

 une fois, vous reviendrez au début de la plage en cours et la lecture de cette plage reprendra.

Recherche d'un passage spécifique pendant la lecture

- Maintenez enfoncée la touche ◄◄ ou
 ▶ pour repérer le passage désiré.
 - → Le volume du son est réduit.
- La lecture s'effectue à nouveau normalement dès que vous relâchez la touche ◄◄ ou ►►.

Programmation de plages

Programmez des plages du CD inséré dans l'appareil est possible en mode d'arrêt. L'afficheur indique le nombre total de plages mémorisées dans le programme. Vous pouvez introduire dans la mémoire jusqu'à 40 plages dans un ordre quelconque. Au-delà de cette limite, l'afficheur indique "FULL" si vous tentez de mémoriser une autre plage.

1 Insérez les disques désirés dans les logements du carrousel.

- **2** Appuyez sur **PROGRAM** pour faire démarrer la programmation.
 - → L'indication PROGRAM clignote sur l'afficheur.
 - Ceci annulera automatiquement tout mode de répétition sélectionné précédemment.
- **3** Appuyez sur la touche **CD** (CD 1 2 3) pour sélectionner le disque.
- **4** Appuyez sur **PREV** I ✓ ou **NEXT** ► I pour sélectionner la plage désirée.
- 5 Appuyez sur **PROGRAM** pour mémoriser la plage.
- Répétez les opérations 3 à 5 pour mémoriser d'autres disques et plages.
- **6** Appuyez sur **STOP•CLEAR** une fois pour mettre fin au mode de programmation.
 - → Le nombre total de plages programmés ainsi que la durée totale de lecture apparaîtront sur l'afficheur.

Remarques:

- Si la durée totale de lecture dépasse
 "∃9:59" ou si le numéro de l'une des plages programmées est supérieur à 30, le message "--:--" apparaîtra sur l'afficheur à la place de la durée de lecture totale.
- Pendant la programmation, si aucune touche n'est enfoncée dans les 20 secondes, le système quittera automatiquement le mode de programmation.

Survol du programme

Le survol du programme est uniquement possible en mode d'arrêt.

- Appuyez sur PREV I

 ou NEXT

 la plusieurs fois afin de passer en revue les plages programmées.
- Appuyez sur STOP•CLEAR pour quitter le mode de survol.

Lecture du programme

- 1 Appuyez sur **PLAY** ▶ pour faire démarrer la lecture du programme.
 - → Le message "PLAY PROGRAM" apparaît sur l'afficheur.
 - → Le numéro de plage ainsi que la durée de lecture écoulée de la plage en cours apparaîtront sur l'afficheur.
- Si vous appuyez sur REPEAT pendant la lecture du programme, la plage en cours sera sans cesse lue.
 - → Les indications **REPEAT** et **PROGRAM** apparaissent sur l'afficheur.
- 2 Appuyez sur **STOP•CLEAR** pour arrêter la lecture du programme.

Remarques:

 Si vous appuyez sur l'une des touches de lecture CD DIRECT PLAY directe, l'appareil procédera à la lecture du disque ou de la plage sélectionnée et le programme mémorisé sera provisoirement ignoré. L'indication PROGRAM disparaîtra également provisoirement de l'afficheur et ne réapparaîtra qu'à la fin de la lecture du disque sélectionné. Le mode REPEAT DISC peut être automatiquement éliminé au moment où la lecture du programme commence.

Effacement du programme (en mode d'arrêt)

- Appuyez sur **STOP•CLEAR** ■.
 - → Le message "PROGRAM

 CLEARED" apparaîtra sur
 l'afficheur

Remarque:

 Le programme est également effacé lorsque l'appareil est débranché du secteur ou si le carrousel à CD est ouvert. Dans ce dernier cas, les plages faisant partie des deux logements extérieurs seront effacées et l'indication "TRACKS CLEARED" apparaîtra sur l'afficheur.

Shuffle (uniquement sur la télécommande)

Le mode Shuffle permet la lecture de tous les disques disponibles et de leurs plages dans un ordre quelconque. Cette fonction peut également être utilisée lors de la programmation des plages.

Pour lire dans un ordre quelconque tous les disques et toutes les plages

- 1 Appuyez sur SHUFFLE.
 - → Le message "SHUFFLE" est affiché.
 - → L'indication shuffle, ainsi que le disque et la plage sélectionnés au hasard apparaissent sur l'afficheur.
- Les disque et les plages seront à présent lus dans un ordre quelconque jusqu'à ce que vous appuyez sur STOP•CLEAR ■.
- Si vous appuyez sur REPEAT pendant la lecture quelconque, la plage en cours ou tous les disques disponibles seront répétés sans cesse.
 - → Les messages "TRACK" ou "ALL" apparaissent sur l'afficheur.
 - → Les indications REPEAT et SHUFFLE apparaissent sur l'afficheur.
- **2** Appuyez à nouveau sur **SHUFFLE** pour reprendre la lecture normale.
 - → L'indication **shuffle** disparaît de l'afficheur.

Remarque:

 Le mode REPEAT DISC est effacé dès que le shuffle a été sélectionné

Repeat (uniquement sur la télécommande)

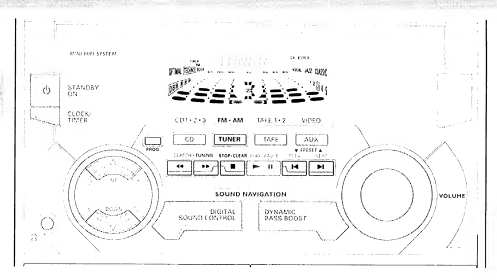
Cette fonction permet de lire plusieurs fois une plage courante, un disque ou tous les disques disponibles.

- Appuyez sur REPEAT sur la télécommande pendant la lecture du CD pour sélectionner divers modes répétitifs.
 - → Les messages "TRACK", "DISC", "FILL" ou "OFF" apparaissent sur l'afficheur
 - → L'indication REPEAT apparaît sur l'afficheur.
- La plage, le disque ou tous les disques disponibles sélectionnés seront lus plusieurs fois jusqu'à ce que vous appuyiez sur STOP•CLEAR ■.
- 2 Appuyez sur **REPEAT** jusqu'à ce que le mode "IFF" soit affiché pour reprendre la lecture normale.
 - → L'indication **REPEAT** disparaît de l'afficheur.

Remarques:

 Le mode REPEAT DISC n'est pas disponible pendant la lecture d'un programme ou en mode de passage quelconque.

- Il est également possible de répéter la programmation dans un ordre quelconque.
 - → "REPEAT TRACK" ou "REPEAT PROGRAM" est affiché.
- → Les indications repeat, program et SHUFFLE apparaissent sur l'afficheur.



Remarque:

 Pour la fonction EASY SET, référez-vous à la page 41.

Accord sur les émetteurs

- 1 Appuyez sur **TUNER** (FM◆AM) pour sélectionner le mode TUNER.
 - → "TUMER" apparaît sur l'afficheur. Quelques secondes plus tard, la fréquence radio actuelle est affichée.
- 2 Appuyez à nouveau sur TUNER (FM • AM) pour sélectionner la gamme d'ondes désirée: FM ou AM.
- 3 Appuyez sur **TUNING** ◀◀ ou ►► pendant plus d'une seconde puis relâchez la touche.
 - → L'afficheur indique "与EFRCH" jusqu'à ce qu'un émetteur de puissance suffisante soit trouvé.

- Répétez cette procédure jusqu'à obtenir l'émetteur désiré.
- Afin de procéder à l'accord sur un émetteur faible, appuyez brièvement à plusieurs reprises sur **TUNING** ◄ ou
 ▶ jusqu'à ce que l'afficheur indique la fréquence voulue et/ou jusqu'à ce qu'une réception optimale soit obtenue.

Mémorisation de présélections

Vous pouvez mémoriser jusqu'à 40 émetteurs. Lorsqu'une présélection est choisie, son numéro apparaît sur l'afficheur ainsi que la fréquence.

Programmation automatique

- 1 Appuyez sur **TUNER** (FM AM).
- 2 Appuyez sur **PROGRAM** pendant plus d'une seconde.
 - → L'indication **PROGRAM** commence à clignoter et "FUTO" apparaît sur l'afficheur.
 - → Le système recherche d'abord une fréquence FM et chaque émetteur disponible, ensuite il passe en revue les fréquence AM.
 - → Tous les émetteurs disponibles seront automatiquement mémorisés. La fréquence ainsi que le numéro de présélection seront brièvement affichés.
 - → L'appareil cesse la recherche dès qu'il a mémorisé tous les émetteurs ou si la mémoire des 40 présélections est saturée.
 - L'appareil reste accordé sur le dernier émetteur radio mémorisé et présélectionné.

Remarques:

- Vous pouvez arrêter la programmation automatique en appuyant sur PROGRAM ou STOP • CLEAR ■ (sur le système uniquement).
- Si vous désirez réserver une section pour un certain nombre de présélections, par exemple de 1 à 9, sélectionnez la présélection 10 avant de débuter la programmation automatique: à présent seuls les numéros compris entre 10 et 40 seront programmés.

Programmation manuelle

- 1 Appuyez sur TUNER (FM AM).
- 2 Appuyez une nouvelle fois sur **TUNER** (FM AM) pour sélectionner la gamme d'ondes désirée: FM ou AM.
- **3** Appuyez sur **PROGRAM** pendant moins d'une seconde.
 - → L'indication PROGRAM commence à clignoter.
 - → Le numéro de présélection suivant disponible s'affichera pour la sélection.
- 4 Appuyez sur TUNING ◄ ou ► pour procéder à l'accord sur la fréquence désirée.
- Si vous désirez mémoriser l'émetteur sous un autre numéro de présélection, appuyez sur PRESET ▼ ou ▲ pour sélectionner le numéro de présélection désiré.

SYNTONISEUR

- 5 Appuyez à nouveau sur PROGRAM.
 - → L'indication **PROGRAM** cesse de clignoter et l'émetteur est mémorisé.
- Répétez les points 3 5 de la procédure ci-dessus pour mémoriser d'autres émetteurs.

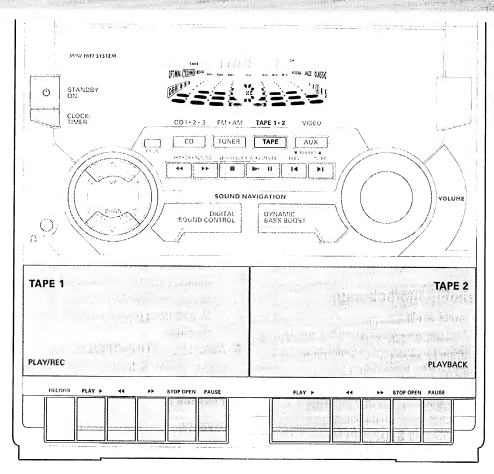
Remarques:

- Lorsque les 40 présélections ont été mémorisées et que vous essayez de mettre en mémoire un autre émetteur, l'afficheur indiquera "FULL" (=Programme saturé). Si vous désirez modifier un numéro de présélection existant, répétez les points 3 5 de la procédure.
- Vous pouvez arrêter la procédure de programmation manuelle en appuyant sur STOP-CLEAR ■ (sur le système uniquement).
- Pendant la programmation, si aucune touche n'est enfoncée dans les 20 secondes, l'appareil sortira automatiquement du mode de programmation.

Accord sur les émetteurs présélectionnés

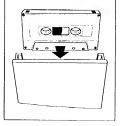
- Appuyez sur PRESET ▼ ou ▲ pour sélectionner le numéro de présélection désiré.
 - → Le numéro de présélection, la fréquence et la gamme d'ondes apparaissent sur l'afficheur.

PLATINE CASSETTE



Introduction d'une cassette

- Appuyez sur STOP•OPEN.
- Le volet de la platine cassette s'ouvre.
- Insérez une cassette, côté ouvert vers le bas et bobine pleine vers la gauche.
- Refermez le volet de la platine cassette.



rançais

Lecture d'une cassette

- **1** Appuyez sur **TAPE** pour sélectionner le mode TAPE.
 - → "TAPE" apparaît sur l'afficheur
- 2 Insérez la cassette dans la platine cassette sélectionnée.
- 3 Appuyez sur **PLAY** ► pour faire démarrer la lecture
- Pour interrompre la lecture, appuyez sur PAUSE.
- Pour reprendre la lecture réappuyez sur PAUSE.
- 4 Pour arrêter la lecture, appuyez sur **STOP•OPEN**.

Rebobinage/bobinage En mode arrêt

- Vous pouvez rebobiner ou bobiner la bande en appuyant respectivement sur
 d ou ►►.
 - →La cassette s'arrêtera automatiquement à la fin du rebobinage ou du bobinage rapide.
- 2 Appuyez sur **STOP•OPEN** pour arrêter le rebobinage ou le bobinage rapide.

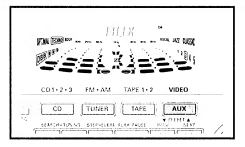
Lecture continue de la platine cassette 2 à la platine-cassette 1

- 1 Appuyez sur **TAPE** pour sélectionner le mode TAPE.
- 2 Insérez les cassettes dans les **platines** cassettes 1 et 2.
- 3 Appuyez sur PLAY ► de la platine cassette 2.
- 4 Appuyez sur PAUSE de la platine cassette 1.
- 5 Appuyez sur PLAY ► de la platine cassette 1.
 - → La lecture commence au niveau de la platine cassette 2 et se poursuit par la platine cassette 1 dès que la lecture de la platine cassette 2 est terminée.
- 6 Appuyez sur STOP•OPEN si vous désirez arrêter la lecture avant la fin de la platine cassette 1 ou de la platine cassette 2.

Remarques:

- Pour le rebobinage ou le bobinage rapide d'une cassette, il est également possible de solliciter une autre source (par exemple, CD, TUNER ou AUX).
- Avant l'usage, vérifiez que la bande n'est pas lâche à l'aide d'un crayon et étendez-la. En effet, une bande lâche pourrait se coincer et se casser dans le mécanisme.

- Les cassettes du type C-120 sont extrêmement fines et peuvent facilement se déformer ou être endommagées. Elles ne sont pas recommandées pour ce type d'équipement.
- Rangez les cassettes à température ambiante en veillant à les éloigner des champs magnétiques (par exemple transformateur, téléviseur ou hautparleur).



Sélection d'un équipement externe

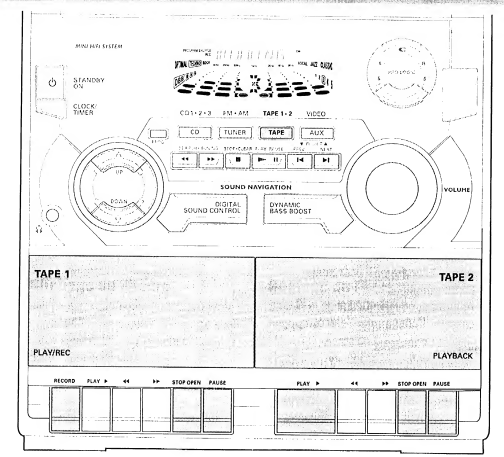
Si vous avez branché les sorties audio de l'appareil externe (téléviseur, magnétoscope, Laser Disc ou lecteur DVD) sur les prises AUX IN, vous percevrez une amélioration de la sonorité de votre équipement.

- Appuyez sur AUX pour sélectionner le mode externe (Aux normal).
 - → "AUX" est affiché.

Remarques:

- Nous recommandons de ne pas écouter ni d'effectuer un enregistrement à partir d'une même source simultanée.
- Toutes les fonctions de contrôle du son (par ex. DSC, DBB, etc.) peuvent être sélectionnées.

ENREGISTREMENT



Remarques:

- Pour l'enregistrement, utilisez uniquement des cassettes IEC de type l (cassette normale).
- La bande est fixée en ses deux extrémités par un ruban amorce. Au début et à la fin de la cassette, aucun enregistrement ne sera possible pendant six à sept secondes.
- Le niveau d'enregistrement est réglé automatiquement, quelle que soit la position de VOLUME, DBB ou DSC.
- Afin d'éviter tout enregistrement accidentel, cassez l'ergot situé sur le côté gauche de la cassette que vous souhaitez protéger.

Synchronisation du début de l'enregistrement du CD

Pendant la synchronisation du début de l'enregistrement du CD;

- Ne pas bobiner ni ne rebobiner la cassette dans la platine cassette 2.
- Ne pas écouter une autre source sonore.
- 1 Insérez une cassette vierge dans la platine cassette 1 et un CD dans le chargeur CD.
- 2 Appuyez sur CD.
- Vous pouvez programmer les plages dans l'ordre d'enregistrement souhaité (voyez également Programmation des Plages). Si vous ne désirez pas de programmation, les plages seront enregistrées dans l'ordre du disque sélectionné.
- **3** Appuyez sur **RECORD** pour démarrer l'enregistrement sur la platine cassette 1.
- 4 Appuyez sur **STOP•OPEN** pour arrêter l'enregistrement sur la platine cassette 1 et **STOP•CLEAR** pour arrêter la lecture de CD.

METTEZ HORS SERVICE LE DOLBY PRO LOGIC LORS D'UN ENREGISTREMENT (UNIQUEMENT POUR LE MODÈLE FW748P)



ENREGISTREMENT

Copie de cassettes (de la platine cassette 2 vers la platine cassette 1)

- 1 Insérez la cassette préenregistrée dans la platine cassette 2 et une cassette vierge dans la platine cassette 1.
 - → Assurez-vous que les cassettes soient rebobinées entièrement vers la gauche.
- **2** Appuyez sur **PAUSE** de la platine cassette 1.
- **3** Appuyez sur **RECORD** de la platine cassette 1.
- **4** Appuyez sur **PLAY** ► de la platine cassette 2
 - L'enregistrement démarre automatiquement.
 - → L'indication **REC** commence à clignoter.
- 5 Appuyez sur **STOP•OPEN** de la platine cassette 1 et de la platine cassette 2 pour arrêter la copie.

Remarques:

- A la fin de la face A, passez à la face B et répétez la procédure.
- La copie de cassette est uniquement possible de la platine 2 à la platine 1.
- Pour assurer une copie de bonne qualité, employez des cassettes de même longueur.

Enregistrement à une touche

- Pour l'enregistrement à une touche, dès que vous appuyez sur RECORD, la source en cours (CD, TUNER ou AUX) sera enregistrée sur la platine cassette 1.
- 1 Insérez une cassette vierge dans la platine cassette 1.
- 2 Appuyez sur **RECORD** de la platine cassette 1 pour démarrer l'enregistrement.
 - → L'indication **REC** commence à cliqnoter.
- **3** Appuyez sur **PAUSE** pour arrêter l'enregistrement.
- 4 Appuyez sur **STOP•OPEN** de la platine cassette 1 pour arrêter l'enregistrement.

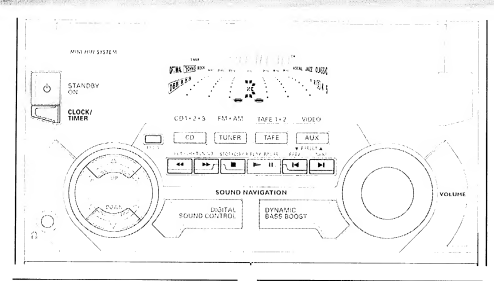
Enregistrement à partir d'autres sources (uniquement sur la

platine cassette 1)

- 1 Insérez une cassette vierge dans la platine cassette 1.
- 2 Appuyez sur CD, TUNER, TAPE ou AUX.
- Démarrez la lecture de la source sélectionnée.
- **3** Appuyez sur **RECORD** de la platine cassette 1 pour démarrer l'enregistrement.
 - → L'indication **REC** commence à clignoter.
- **4** Appuyez sur **PAUSE** pour arrêter l'enregistrement.
- 5 Appuyez sur **STOP•OPEN** de la platine cassette 1 pour arrêter l'enregistrement.

Remarque:

 Pendant l'enregistrement, il n'est pas possible d'écouter une autre source sonore.



Affichage de l'heure

Vous pouvez voir l'heure (si elle est réglée) en mode de veille ou dans n'importe quelle source sonore. Elle s'affichera pendant environ sept secondes.

- Appuyez brièvement sur CLOCK/TIMER (sur le système uniquement).
 - → "PM IO:38" (heure actuelle) s'affichera.
 - → "----" s'affichera si l'horloge n'a pas été réglée.

Réglage de l'horloge

L'appareil est doté d'une horloge 12 heures, par ex. "FM IZ:00" ou "FM IZ:00". Avant de procéder au réglage de l'horloge, vous devez être en mode affichage de l'heure.

- 1 Appuyez sur **CLOCK/TIMER** pour sélectionner le mode d'horloge.
 - → "AM I2:00" ou l'heure actuelle commence à clignoter.
- 2 Réglez l'heure avec les touches ◀◀ ou ▶▶.
- 3 Réglez les minutes à l'aide de l◀ ou ▶1.
- **4** Appuyez à nouveau sur **CLOCK/TIMER** pour mémoriser le réglage.
 - → L'horloge se met en marche.
- Pour sortir sans mémoriser le réglage, appuyez sur la touche ■ du système.

Remarques:

- Pendant le réglage de l'horloge, le système sortira automatiquement du mode réglage d'horloge si aucune touche n'est enfoncée pendant 90 secondes.
- En cas d'interruption d'alimentation, le réglage de l'horloge sera effacé.

Réglage de la minuterie

MINUTERIE

- L'appareil peut être mis automatiquement sous tension en mode CD ou TUNER à une heure déterminée.
 Il peut également servir à vous réveiller.
- Avant de régler la minuterie, assurezvous que l'horloge est réglée correctement.
- La minuterie reste toujours en service une fois qu'elle a été réglée sur une heure prédéterminée.
- Le volume de la minuterie commence à augmenter à partir du niveau minimum pour atteindre le niveau du dernier réglage avant que l'appareil ne passe en mode de veille.
- 1 Maintenez enfoncée la touche CLOCK/ TIMER pendant plus de deux secondes pour sélectionner le mode timer (minuterie).
 - → Le message "AM IZ:00" ou bien la dernière minuterie réglée commence à clignoter. L'indication TIMER clignote.
 - → La dernière source sélectionnée s'allume tandis que les autres sources disponibles clignotent.
- 2 Appuyez sur **CD** ou **TUNER** pour sélectionner la source désirée.
- Avant de sélectionner CD, assurez-vous que le CD soient bien chargés dans le changeur CD.

MINUTERIE

- 3 Appuyez sur ◄ ou ► pour régler l'heure de départ de la minuterie.
- **4** Appuyez sur **I** ou **▶**I pour régler les minutes pour le début de la minuterie.
- **5** Appuyez sur **CLOCK/TIMER** pour mémoriser l'heure du début et la source sélectionnée.
 - → La minuterie est à présent activée.
 - → L'indication TIMER reste affichée.
- A l'heure présélectionnée, la minuterie reste activée.
 - → La source sélectionnée sera lue.

Remarques:

- Pendant le réglage de la minuterie, le système sortira automatiquement du mode de réglage de minuterie si aucune touche n'est enfoncée pendant 90 secondes.
- Si la source sélectionnée est TUNER, la dernière fréquence accordée sera activée.
- Si la source sélectionnée est CD, la première plage du dernier disque sélectionné sera lue. Si les logements à CD sont vides, la source TUNER sera sélectionnée.

Pour neutraliser la minuterie

- 1 Appuyez sur **CLOCK/TIMER** pendant plus de deux secondes.
- 2 Appuyez sur pour neutraliser la minuterie.
 - → La minuterie est à présent neutralisée.
 - → L'indication "OFF" apparaît sur l'afficheur et l'indication TIMER disparaît de l'afficheur.

Pour réactiver la minuterie (pour la même heure et la même source)

- 1 Appuyez sur **CLOCK/TIMER** pendant plus de deux secondes.
- 2 Réappuyez sur **CLOCK/TIMER** pour mémoriser l'heure de début.
 - → La minuterie est à présent neutralisée.
 - → L'indication TIMER apparaît sur l'afficheur.

ARRET PROGRAMME

Arrêt programmé (uniquement sur télécommande)

Cette fonction vous permet de sélectionner un laps de temps après lequel le système passera automatiquement en mode de veille.

- Appuyez sur SLEEP TIMER de la télécommande à plusieurs reprises pour sélectionner ce laps de temps.
 - Les sélections de temps (exprimé en minutes) possibles sont les suivantes
 50 → 45 → 30 → 15 → 0FF →
 50 ...
 - →"5LEEP XX" ou "OFF" est affiché. "XX" est le temps exprimé en minutes.
- Une fois le laps de temps déterminé, relâchez le bouton SLEEP TIMER.
 - → Ce temps écoulé, le système se mettra automatiquement en mode de veille.

Pour mettre hors service l'arrêt programmé

 Appuyez à plusieurs reprises sur SLEEP TIMER jusqu'à ce que "OFF" soit affiché ou appuyez sur le bouton STANDBY ON.

SPECIFICATIONS

	100	MAD.	200	40
- 2	668	389	22	
-33	500	90	ж.	33
23	æ.		88	
130	2.4	90	×	33
30	83		88.	
22	300	٠,	68	ж
- 83	334.	m	œ	
- 88	222	m	888	
- 88	38.		88	
- 80	88		28.	
- 30	æ	Sec.	833	
- 30	m	200	æ	88
- 20	300	***	02	
24	82.5	220		

Spécifications	
AMPLIFICATEUR	
FW540C	
Puissance de sortie (1) 2 x 50, 7, 7 W	FTC
FW748P	
Puissance de sortie (1)	
DPL Mode	
Canal gauche/droit 2 x 20 W	
Canal central 20 W, 1	
Canal Surround 2 x 10 W,	
Mode Stéréo 2 x 20 W	FTC
Rapport signal-bruit \geq 75 dBA (IEC)
Réponse en fréquence \dots 40 – 20.000 Hz, \pm 3	3 dB
Sensibilité d'entrée	
Entrée Aux	m۷
Sorties	
Haut-parleurs (gauche/droit) ≥	
Haut-parleur central (uniquement pour FW748P) ≥	6Ω
Haut-parleurs Surround ≥	3Ω
Ecouteurs	
Subwoofer Out	Ω
(1)(0 \$2, 00 Hz = 12.3 kHz, 10% 1HD)	
LECTEUR DE CR	
LECTEUR DE CD	40
Nombre de plages programmables	40
Gamme de fréquence	an v
Rapport signal-bruit ≥ 76	JRY
Séparation des voies $$ \geq 79 dB (1 l Distorsion harmonique totale $$ $<$ 0,02% (1 l	(MZ)
Distorsion narmonique totale < 0,02% (1)	(HZ)
SYNTONISEUR	
Gamme d'ondes FM	ЛЦэ
Gamme d'ondes AM	v11 12 kHz
Nombre de présélections	40
Antenne	-10
FM	oôle
AM Antenne-ca	

PLATINE CASSETTE Réponse en fréquence
Cassette normale (type I) 80 — 12.500 Hz (8 dB) Rapport signal/bruit
Cassette normale (type I) \geq 47 dBA Pleurage et scintillement \leq 0,4% DIN
HAUT-PARLEURS (FW540C)
Système 2 voies, double port bass reflex Impédance 6 Ω Woofer 1 x 5,25" Tweeter 1 x 2,5" Dimensions (I x h x p) 240 x 310 x 309 mm Poids 3,8 kg chacun
HAUT-PARLEURS SURROUND SS1 (FW540C)
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$
HAUT-PARLEURS (FW748P)
Système blindé 2 voies, double port bass reflex Impédance 3 Ω Woofer large bande 1 x 4" Piezo 1 x 1" Dimensions (I x h x p) 240 x 310 x 309 mm Poids 2,5 kg chacun
FB1C HAUT-PARLEURS CENTRAL (FW748P)
Système bass reflex blindé mpédance 6 Ω Commande de haut-parleur large bande 1 x 3" Dimensions (I x h x p) 264 x 140 x 240 mm Poids 1 kg

FB1S HAUT-PARLEURS SURROUND	(FW748P)
Système	close satellite
Impédance	6 Ω
Commande de haut-parleur	lange bande 1 x 3"
Dimensions (I x h x p)	
Poids	0,6 kg chacun
GÉNÉRALITÉS	
	D. I
Matériaux/finition	
Puissance CA	120 V / 60 Hz
Consommation	
Active	
FW540C	
FW748P	60 W
En veille	
FW540C	< 11 W
FW748P	< 11 W
Dimensions (I x h x p)	
FW540C	265 x 310 x 363 mm
FW748P	
Poids (sans haut-parleurs)	
FW540C	7,5 kg
FW748P	
	5,7 kg

Données sujettes à modification

Entretien

Nettoyage du boîtier

 Utilisez un chiffon doux légèrement humidifié avec du détergent doux.
 N'utilisez pas de solution contenant de l'alcool, de l'ammoniaque ni des produits abrasifs.

Nettoyage des disques

- Lorsqu'un disque devient sale, nettoyezle à l'aide d'un chiffon en le frottant du centre vers la périphérie.
- N'utilisez pas de produits dissolvants comme l'essence, les diluants, les produits de nettoyage disponibles dans le commerce ou une bombe antistatique prévue pour les disques analogiques.

Nettoyage des lentilles CD

 Après une utilisation prolongée, il se peut que de la poussière ou de la saleté se soit accumulée sur la lentille du lecteur de CD. Pour garantir une bonne qualité de reproduction du son, nettoyez la lentille du lecteur avec le produit de Philips Magnavox spécial pour le nettoyage de lentille de lecteur ou bien un produit disponible dans le commerce. Suivez les instructions fournies avec le produit.

Nettoyage des têtes et des points de passage de la bande

- Afin d'assurer une bonne qualité d'enregistrement et de lecture, nettoyez les têtes, le(s) cabestan(s) et le(s) galet(s)-presseur(s) après 50 heures d'utilisation environ.
- Utilisez un coton-tige légèrement imbibé de liquide de nettoyage ou d'alcool.
- Vous pouvez également nettoyer les têtes à l'aide d'une cassette de nettoyage que vous lirez une fois comme une cassette normale.

Démagnétisation des têtes

 Utilisez une cassette de démagnétisation disponible chez votre revendeur.

DEPISTAGE DES PANNES

Mise en garde! En aucun cas, vous ne devez essayer de réparer vous-même l'appareil, car vous perdriez vos droits en matière de garantie. N'ouvrez pas l'appareil s'il y a un risque de chocs électriques.

- Si une panne se produit, vérifiez d'abord les points énumérés ci-dessous avant de faire appel à un réparateur.
- Si les problèmes persistent après avoir effectué les vérifications suivantes, prenez contact avec votre revendeur le plus proche ou avec le service d'entretien.

Fonctionnement du lecteur de CD

"NO DISC" est affiché.

- Le disque n'est pas inséré du bon côté.
- → Insérez le CD face imprimée orientée vers le haut.
- De la buée s'est formée sur la lentille.
- Attendez que la lentille se soit acclimatée.
- Il n'y a pas de disque dans le compartiment du lecteur CD.
- → Insérez un CD
- Le disque est sale, fortement rayé ou gondolé.
- → Nettoyez le CD ou remplacez-le
- La lentille du lecteur de CD est sale ou contaminée.
- → Reportez-vous au chapitre Entretien.

"DISC NOT FINALISED" est affiché.

- Le disque CD-RW ou CD-R n'est pas appropriée à l'usage sur un lecteur de CD ordinaire.
- → Lisez le manuel d'instructions de votre CD réinscriptible ou de votre enregistreur CD pour réaliser un enregistrement adéquat.
- Le CD est fortement rayé ou contaminé.
- → Nettoyez le CD ou remplacez-le.

Réception radio

Réception radio de mauvaise qualité.

- Le signal est trop faible.
- → Orientez l'antenne.
- → Connectez une antenne extérieure pour obtenir une meilleure réception.
- Le téléviseur ou le magnétoscope sont trop proches du système stéréo.
- → Eloignez le système stéréo du téléviseur ou du magnétoscope.

Fonctionnement de la platine cassette

"RECORDING ACTIVE" est affiché.

- Un enregistrement est en cours.
- → Interrompez l'enregistrement ou attendez qu'il soit terminé.

"TAPE DUBBING ONLY" est affiché.

- La copie de cassette est uniquement possible en mode Tape (cassette).
- → Commutez la source sur le mode cassette.

L'enregistrement ou la lecture ne peuvent avoir lieu ou il y a diminution du niveau audio.

- Les têtes, les cabestans ou les galetspresseurs sont sales.
- → Reportez-vous au chapitre sur l'entretien de la platine cassette.
- Accumulation magnétique dans la tête de lecture/enregistrement.
- → Utilisez une cassette de démagnétisation.

Généralités

Le système ne réagit pas à la pression sur une touche.

- Décharge électrostatique.
- → Appuyez sur STANDBY-ON pour mettre l'appareil hors service; retirez la fiche CA de la prise murale puis reconnectez l'appareil et mettez-le à nouveau sous tension.

Absence de son ou son de mauvaise qualité.

- Le volume est au niveau minimum.
- → Réglez VOLUME.
- Les écouteurs sont branchés.
- → Débranchez les écouteurs.
- Les haut-parleurs ne sont pas bien connectés ou ne sont pas connectés du tout.
- → Vérifiez que les haut-parleurs sont connectés correctement.
- → Assurez-vous que le fil de haut-parleur nu est bien serré.

Son inversé entre les haut-parleurs gauche et droit.

- Les haut-parleurs ne sont pas branchés correctement.
- → Vérifiez le branchement des hautparleurs ainsi que leur disposition.

Absence de son grave ou emplacement physique apparemment imprécis de sinstruments de musique.

- Les haut-parleurs ne sont pas branchés correctement.
- → Vérifiez le branchement des hautparleurs en vous assurant que la mise en phase est correcte et que les fils rouges/noirs sont insérés dans les bornes rouges/noires.

La télécommande n'a aucune influence sur l'appareil.

- Une source sonore erronée a été sélectionnée.
- → Sélectionnez la source (CD, TUNER, etc.) avant d'appuyer sur la touche de fonction, (PLAY, PREV/NEXT, etc.).
- La distance entre la télécommande et l'appareil est trop grande.
- → Réduisez la distance.
- Les piles ne sont pas insérées correctement.
- → Insérez les piles correctement avec les polarités comme indiqué (signes +/-).
- Les piles sont arrivées à plat.
- → Remplacez les piles.

La minuterie ne fonctionne pas.

- L'horloge n'est pas activée.
- → Activez l'horloge.
- La minuterie n'est pas activée.
- → Appuyez sur CLOCK/TIMER pour mettre la minuterie sous tension.
- La copie/l'enregistrement est en cours.
- → Interrompez la copie/l'enregistrement.

Le réglage d'horloge est effacé.

- Il y a eu panne de tension.
- → Remettre l'horloge à l'heure.

Le système affiche automatiquement des fonctions et les touches clignotent continuellement.

DEPISTAGE DES PANNES

- · Le mode démo est activé.
- → Maintenez enfoncée la touche (sur le système uniquement) pendant cinq secondes pour mettre le mode démo hors service.

Dépistage des anomalies Aucune des touches illuminées ne sont allumées.

- L'affichage de Correcteur de Fréquence a été sélectionné en mode NITE.
- → Appuyez sur JOG pour obtenir un autre Affichage de Correcteur de Fréquence.

Envie hoy su Tarjeta de Registro de la Garantía para recibir todas las ventajas correspondientes.

- Una vez que se registre la compra de su aparato
 Philips Magnavox, Ud. tiene derecho a todas las ventajas correspondientes al dueño de un producto Philips Magnavox.
- Sírvase llenar y devolver en seguida la Tarjeta de Registro de la Garantía empacada con su aparato. Saque provecho de estas ventajas importantes.

Verificación de la garantía

Registre su producto dentro de 10 días para confirmar su derecho a máxima protección bajo los términos y condiciones de la garantía de Philips Magnavox.

Confirmación del dueño

Su Tarjeta de Registro de la Garantía comprueba que Ud. es el dueño del aparato en caso de robo o pérdida del producto

Registro del modelo

La devolución inmediata de su Tarjeta de Registro de la Garantía le garantiza que recibirá toda la información y todas las promociones especiales que le corresponden por ser el dueño de su modelo.

Conozca estos simbolos de





PRECAUCION

RIESGO DE SACUDIDA ELECTRICA NO ABRIR

PRECAUCION: PARA REDUCIR EL RIESGO DE SACUDIDA ELECTRICA,NO RETIRE LA CUBIERTA (NI EL PANEL POSTERIOR). ESTE APARATONO CONTIENE NINGUNA PARTE QUE PUEDA SER REPARADA POREL USARIO. DE SER NECESARIO ALGUN SERVICIO O REPARACIONDEL APARATO. LLEVELO UN TECNICO CALIFICADO.

Para uso del cliente:

Escriba abajo el número de serie que se encuentra en el panel posterior. Guarde esta información para el futuro.

No.	de	modelo

No. de serie



El símbolo del "rayo" indica que algún material no aislado dentro de su unidad podría resultar en una sacudida eléctrica. Para la seguridad de todos, favor de no remover la cubierta del producto.



El "signo de exclamación" le llama la atención a características sobre las que Ud. debe leer la información adjunta detenidamente para evitar problemas de funcionamiento y mantenimiento.

ADVERTENCIA: PARA EVITAR EL RIESGO DE SACUDIDA ELECTRICA O INCENDIO, NO EXPONGA ESTE EQUIPO A LLUVIA NI A HUMEDAD.

PRECAUCION: Para evitar sacudida eléctrica, introduzca la patilla ancha del enchufe al fondo de la ranura ancha.

PHILIPS MAGNAVOX

¡Felicidades por su compra y bienvenido a la "familia"!

Estimado dueño del producto Philips Magnavox:

Gracias por su confianza en Philips Magnavox. Ud. ha elegido uno de los mejores productos disponibles hoy en cuanto a fabricación y respaldo después de la venta. Haremos todo lo posible para que Ud. quede satisfecho con su producto por muchos años.

Como miembro de la "familia" Philips Magnavox, Ud. está protegido por una de las garantías más completas y una de las redes de servicio más sobresalientes de la industria.

Y además, gracias a su compra, Ud. recibirá toda la información y todas las promociones especiales que le corresponden, y también tendrá acceso fácil a los accesorios a través de nuestra conveniente red de compras a domicilio.



Y lo más importante es que Ud. puede contar con nuestro compromiso incondicional de lograr su satisfacción total.

Todo esto es nuestra manera de darle la bienvenida y las gracias por invertir en un producto Philips Magnavox.

Atentamente,



Robert Minkhorst Presidente y Director General

P.D. Recuerde que para sacar máximo provecho de su producto Philips Magnavox, Ud. debe devolver su Tarjeta de Registro de la Garantía dentro de 10 días. ¡Sírvase enviárnosla ahora mismo!

INSTRUCCIONES SOBRE SEGURIDAD - LÉALAS ANTES DE HACER FUNCIONAR EL EQUIPO

Este producto fue diseñado para cumplir con normas rigurosas de calidad y seguridad. No obstante, existen algunas medidas de precaución para la instalación y funcionamiento con las que Ud. debe familiarizarse en particular.

- **1. Lea las instrucciones** Todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento deben leerse antes de hacer funcionar el aparato.
- **2. Guarde las instrucciones** Deben guardarse las instrucciones de seguridad y funcionamiento para consultas futuras.
- **3. Preste atención a las advertencias** Ud. debe observar todas las advertencias en el aparato y en las instrucciones de funcionamiento.
- 4. Siga las instrucciones Ud. debe seguir todas las instrucciones de funcionamiento y uso.
- **5. Agua y humedad** El aparato no debe usarse cerca de agua, por ejemplo, cerca de un baño, lavabo, fregadero, tina para lavar ropa, en un sótano húmedo o cerca de una piscina, etc.
- **6. Carritos o bastidores** El aparto sólo debe usarse con un carrito o bastidor recomendado por el fabricante.
- La combinación carrito-aparato debe trasladarse con cuidado. Cualquier parada repentina, fuerza excesiva y superficie desnivelada pueden producir el volteode la combinación carrito-aparato.
- 7. Montaje en una pared o techo interior El aparato sólo debe montarse en una pared o techo interior según las recomendaciones del fabricante.
- 8. Ventilación El aparato debe situarse de tal modo que su ubicación o posición no obstaculice una buena ventilación. Por ejemplo, el aparato no debe situarse en una cama, sofá, alfombra o superficie similar que puede bloquear las aberturas de ventilación; tampoco debe colocarse en muebles embutidos, tal como sería el caso de una estantería para libros o un armario, porque así se podría impedir el flujo de aire por las aberturas de ventilación.
- 9. Calor El aparato debe situarse lejos de fuentes de calor, tales como radiadores, rejillas para calefacción, hornos u otros aparatos (inclusive amplificadores) que puedan producir calor.
- **10. Fuentes de potencia** El aparato debe conectarse a una fuente de energía únicamente del tipo descrito en las instrucciones de funcionamiento o según lo indicado en el aparato.
- 11. Puesta a tierra o polarización

Tome las precauciónes utilizando los medios de puesta a tierra o de polarización de un aparato que no estén estropeados.



AVISO: Para prevenir un choque eléctrico, haga coincidir

la clavija plana ancha con la ranura plana y inserte a fondo. No utilice esta clavija polarizada

- con un cable de prolongación o otra toma de red a menos que las clavijas estén completamente cubiertas.
- 12. Protección del cable de potencia Los cables de alimentación de energía deben encaminarse de tal modo que nadie pise encima de ellos; también es importante que no estén apretados por artículos colocados contra o encima de ellos. Hay que prestar atención especial a los cables y enchufes, receptáculos convenientes y al lugar donde éstos salen del aparato.
- **13. Limpieza** El aparato sólo debe limpiarse de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.
- **14. Líneas de energía** Una antena exterior debe situarse lejos de las líneas de energía.
- 15. Puesta a tierra de la antena exterior Si una antenna exterior se conecta al receptor, asegúrese de lograr la puesta a tierra del sistema de antena para así proporcionar alguna protección contra sobrevoltajes y acumulación de cargas de eléctricidad estática. La sección 810 de las Normas para Instalaciones Eléctricas (NEC), ANSI/NFPA № 70-1984, proporciona información con respecto a la puesta a tierra correcta del mástil y estructura de soporte, puesta a tierra correcta del conductor de alimentación que se conecta a la unidad de descarga de la antena, tamaño de los conductores de puesta a tierra, ubicación de la unidad de descarga de la antena, puesta a tierra hacia los electrodos de tierra y recomendaciones sobre los electrodos de tierra. Vea la figura en la página 61.
- **16. Períodos sin uso** Se debe desenchufar el aparato cuando no se lo usa por un período considerable de tiempo.
- 17. Entrada de objetos extraños o de líquidos Hay que tener cuidado para que ningún objeto caiga dentro y también para que no se derrame ningún líquido dentro de las aberturas de la caja del aparato.
- **18. Daño que requiere servicio** El aparato sólo debe ser reparado por un técnico calificado cuando:
 - A. Se ha dañado el canle suministro de energía o el enchufe; o
 - **B.** Algún objeto hay caído dentro del aparato o se ha derramado algún líquido dentro de mismo; o
 - C. El aparato ha sido expuesto a Iluvia; o
 - **D.** El aparato no parece funcionar normalmente o exhibe un cambio marcado en su funcionamiento; o
 - E. El aparato se ha caído o ha habido daño a su caja.
- **19. Servicio** El usuario no debe tratar de reparar el aparato más allá de lo descrito en las instrucciones de funcionamiento. Toda otra reparación o mantenimiento debe dejarse a cargo del personal técnico calificado para tal finalidad.

Nota para el instalador del sistema de cable (CATV):

Se da esto a modo de llamarle la atención al instalador del sistema CATV al Artículo 820-40 de las Normas para Instalaciones Eléctricas (NEC), las cuales proveen las pautas para puestas a tierra apropiadas y que en particular especifican que el cable de puesta a tierra deberá conectarse al sistema de puesta a tierra del edificio lo más cercano posible al punto de entrada del cable como sea conveniente.

Ejemplo de la puesta a tierra de la antena tal como lo especifican las Normas para **Instalaciones Eléctricas (NEC)** Abrazadera de tierra Conductor de entrada de la antena Unidad de descarga de la antena (NEC Sección 810-20) Conductores de puesta a tierra (NEC Sección 810-21) Abrazaderas de tierra Caja de entrada del Sistema de electrodo de puesta a tierra para suministro eléctrico(NEC Art. 250, Partie H) suministro eléctrico

GARANTIA LIMITADA

SISTEMA DE AUDIO

Mano de obra gratis por un año Servicio gratis por un año para piezas Para reparaciones, hay que presentarse en persona con este producto.

;QUIEN TIENE PROTECCION?

Usted debe tener su comprobante de venta para recibir servicio bajo la garantía. Una nota de venta u otro documento mostrando que usted compró el producto se considera un comprobante de venta.

¿QUE CUBRE?

La protección bajo la garantía comienza el mismo día en que usted compra el producto. Durante un año a partir de esta fecha, todas las piezas serán reparadas o reemplazadas gratis y no se cobrará mano de obra. Después de este plazo de un año, usted tendrá que pagar el costo del reemplazo o reparación de las piezas y también toda mano de obra. Todas las piezas, inclusive las piezas reparadas y de repuesto, tienen cobertura sólo durante el período de la garantía original. Una vez que venza la garantía del producto, la garantía de cualquier pieza reemplazada o reparada también habrá vencido.

¿QUE EXCLUYE LA GARANTIA?

Su garantía no cubre:

- cóbros por mano de obra durante la instalación o montaje del producto, ajuste de los controles del cliente o de preferencia e instalación o reparación de los sistemas con antena fuera de la unidad.
- reparación del producto y/o reemplazo de piezas, a raíz de uso indebido, accidente, reparación no autorizada u otra causa no bajo el control de Philips Consumer Electronics Company.
- problemas de recepción ocasionados por condiciones de señales o sistemas de cable o de antena fuera de la unidad.
- un producto que requiera modificación o adaptación para que opere en un país que no sea el país para el que fue concebido, fabricado, aprobado y/o autorizado, o la reparación de productos dañados por tales modificaciones.

- daños incidentales o consecuentes que resulten del producto. (Algunos estados no permiten la exclusión por daños incidentales o consecuentes, de modo que es posible que la exclusión arriba indicada no le sea aplicable a usted. Esto incluye, sin limitarse, materiales pregrabados con o sin amparo de derechos de autor.)
- Una unidad que se ha comprado, usado o reparado fuera de los EE.UU., Puerto Rico, las Islas Virgenes y el Canadá, o que se ha usado para fines comerciales o institucionales (inclusive productos usados con fines de arrendamiento, pero sin limitarse a éstos.)

;DONDE SE OBTIENE SERVICIO?

El servicio de garantía está disponible en todos los países con distribución oficial del producto por Philips Consumer Electronics Company. En países donde Philips Consumer Electronics Company no distribuye el producto, la entidad local de servicio Philips tratará de brindar servicio (aunque puede haber demora si las piezas de repuesto o manuales técnicos correspondientes no están fácilmente disponibles.

NO SE OLVIDE DE GUARDAR...

Favor de guardar su nota de venta y otros materiales para comprobar la compra del producto. Adjúntelos a este manual de instrucciones y reténgalo a la mano. Favor de retener también la caja y material de empaque originales en caso de tener que devolver el producto.

ANTES DE LLAMAR PARA OBTENER SERVICIO...

Sírvase chequear su manual de instrucciones. Algunos ajustes de los controles según las indicaciones en el manual podrían ahorrarle una llamada para servicio.

PARA SERVICIO DE GARANTIA EN LOS EE.UU., PUERTO RICO O LAS ISLAS VIRGENES...

Lleve el producto a un centro de servicio Philips (ver lista adjunta) o a un centro de servicio autorizado para reparaciones. Una vez terminada la reparación del producto, usted debe recogerlo del centro. Los centros tienen derecho a guardar toda pieza defectuosa.

(En los EE.UU., Puerto Rico o las Islas Vírgenes, toda garantía implícita, inclusive las garantías implícitas de comerciabilidad y aptitud para un propósito en particular, están limitadas en cuanto a duración al plazo de esta garantía expresa. Puesto que algunos estados no permiten limitaciones sobre la duración de una garantía implícita, es posible que la limitación arriba indicada no le sea aplicable a usted.)

PARA SERVICIO DE GARANTIA EN EL CANADA...

Favor de comunicarse con Philips al:

1-800-661-6162 (francófono) 1-800-363-7278 (anglófono)

(En el Canadá, esta garantía es otorgada en lugar de toda otra garantía. No se otorga ninguna otra garantía expresa ni implícita, comprendiéndose aquí ninguna garantía implícita de comerciabilidad o aptitud para propósito alguno. Philips no será responsable bajo circunstancia alguna por daños y perjuicios directos, indirectos, especiales, incidentales o consecuentes, independientemente de la manera ocasionada, aún con notificación de la posibilidad de los mismos.).

RECUERDE...

Favor de anotar los números de modelo y serie del producto en el espacio abajo. También, sírvase llenar y enviar oportunamente su tarjeta de registro de la garantía. Así nos será más fácil notificarle en caso de ser necesario.

Modelo No.	
Serie No.	

Esta garantía le otorga derechos legales específicos y usted podría gozar de otros derechos que varían de un estado a otro.

Philips Service Solutions Group, P.O. Box 2976, Longview, Texas 75606, USA, (903) 242-4800

CONTENIDO

INFORMACIÓN GENERAL

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Información General 63
Información de Seguridad 63
Preparativos 64 - 65
Controles 66 - 68
Funcionamiento del sistema 68 - 70
Dolby Pro Logic 71 - 72
CD 73 - 75
Sintonizador 76 - 77
Cinta 77 - 78
Aux 78
Grabación 79 - 80
Reloj 81
Temporizador81 - 82
Sleep Timer 82
Especificaciones 83
Mantenimiento84
Solución a problemas84 - 85

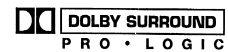
Información general

- La placa tipo (con el número de serie) está situada en la parte posterior de la unidad.
- Las grabaciones están permitidas siempre que no infrinjan los derechos de autor u otros derechos a terceros.
- Este aparato cumple con la sección 15 de las normas de la Federal Communications Commission (FCC). Su manejo está sujeto a las dos condiciones siguientes:
 - Este aparato no puede causar interferencias dañinas, y
 - Este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo lasinterferencias que puedan causar un funcionamiento indeseado.

Información medioambiental

Se ha prescindido de cualquier material de embalaje innecesario. Hemos puesto el mayorempeño en que el embalaje sea fácilmente separable en tres materiales: cartón (caja),poliestireno expandible (amortiguación) y polietileno (bolsas, plancha protectora de espuma).

Los materiales que componen el equipo son reciclables y reutilizables si son desmontados poruna empresa especializada. Observe las normas locales concernientes a la eliminación de los materiales de embalaje, pilas usadas y equipos desechables. **Reconocimiento** (sólo el modelo FW748P)



Dolby Pro-Logic y el símbolo de doble-D DD son marcas registradas de DolbyLaboratories Licensing Corporation. Elaborados bajo licencia de Dolby LaboratoriesLicensing Corporation.

Accesorios (incluidos)

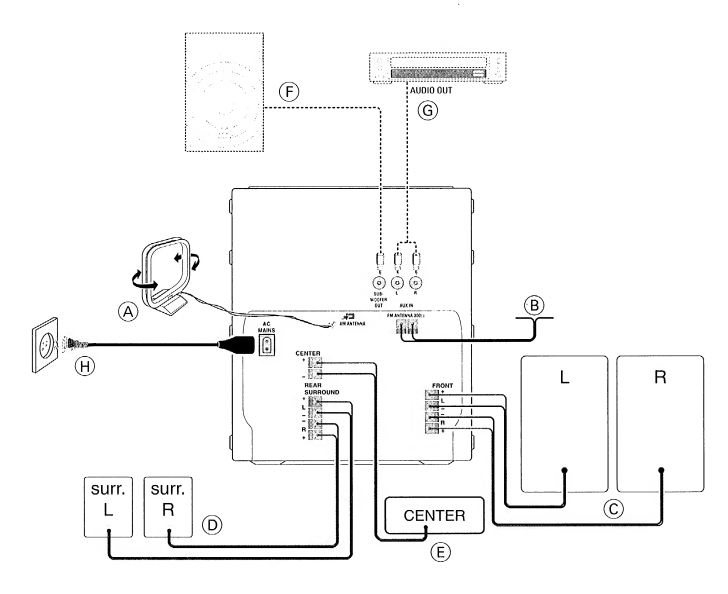
- Mando a distancia
- 2 pilas AA para el mando a distancia
- Antena de cuadro de AM
- Antena monofilar de FM
- Cable de alimentación AC
- Altavoces envolventes SS1 (sólo el modelo FW540C)
- Un paquete de altavoces FB1 (incluye un par de altavoces envolventes y un altavoz central) sólo el modelo FW748P

Información de seguridad

 Antes de poner en funcionamiento el equipo, compruebe que la tensión indicada en la placa tipo (o la indicación de tensión junto al selector de voltaje) coincide con la tensión de redde su zona. En caso contrario, consulte a su distribuidor. La placa tipo se encuentra situada en la parte posterior de la unidad.

- No cambie el equipo de lugar mientras está encendido.
- Coloque el equipo sobre una superficie sólida (por ejemplo, un mueble).
- Instale el equipo en un lugar debidamente ventilado para evitar la acumulación de caloren su interior.
- El equipo incorpora un sistema de protección que evita el sobrecalentamiento.
- No exponga el equipo a la Iluvia, exceso de humedad, arena o fuentes generadoras decalor.
- Bajo ninguna circunstancia deberá reparar el equipo por su cuenta, o de lo contrario quedará invalidada la garantía.
- Si la unidad se traslada directamente de un entorno frío a otrocaliente, o se instala en una habitación con exceso de humedad, ésta puede condensarse en la lente del reproductor de CD, en el interior del equipo. En tal caso el reproductor de CD no funcionará con normalidad. Deje la unidad encendida durante una hora sin ningún disco insertado, hasta que pueda restablecerse el funcionamiento normal.
- Las descargas electrostáticas pueden ocasionar problemas inesperados.
 Compruebe silas anomalías desaparecen desconectando el cable de la red y volviéndolo a conectar después de unos instantes.
- Para interrumpir por completo el suministro de corriente, desconecte el cable de alimentación de la toma de la red.

Conexiones del panel posterior



A Conexión de la antena de cuadro de AM

Conecte la antena de cuadro suministrada al terminal AM ANTENNA. Sitúe la antena AM alejada del equipo, y oriéntela para lograr la mejor recepción posible.

B Conexión de la antena monofilar de FM

Conecte la antena monofilar incluida de FM al terminal FM ANTENNA 300 Ω . Oriente la posición de la antena FM para obtener la mejor recepción.

Antena exterior

Para obtener una recepción mejor, conecte la antena exterior de FM al terminal FM ANTENNA 300 Ω utilizando un cable dipolo de 300 Ω .

© Conexiones de los altavoces

- Conecte el altavoz derecho al terminal Front R, con el hilo rojo al positivo (+) y el hilonegro al negativo (-).
- Conecte el altavoz izquierdo al terminal Front L, con el hilo rojo al positivo (+) y el hilo negro al negativo (-).
- Asegure la porción desnuda del cable de altavoz como se indica en la ilustración.





Conexión de los altavoces posteriores

Conecte los cables negros (o no identificados) a los terminales negros de REAR SURROUND y los cables blancos (o identificados) a los terminales grises REAR SURROUND.

E Conexión del altavoz

central (sólo el modelo FW748P)

Conecte los cables negros (o no identificados) al terminal negro CENTER y los cable sazules (o identificados) al terminal azul CENTER.

(F) Conexión de la salida Subwoofer

Puede conectar opcionalmente un subwoofer activo o un subwoofer activo inalámbrico a lasalida SUBWOOFER OUT. El subwoofer reproduce los sonidos de bajas frecuencias másprofundos (explosiones, ruido de naves espaciales, etc.). Procure seguir las instruccionesfacilitadas con el subwoofer.

G Conexión de otros equipos

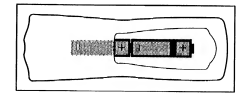
Puede conectar las salidas de audio derecha e izquierda de un TV, vídeo, reproductor de discos láser LD o DVD a los terminales de entrada AUX IN del panel posterior del equipo.

(H) Suministro de corriente

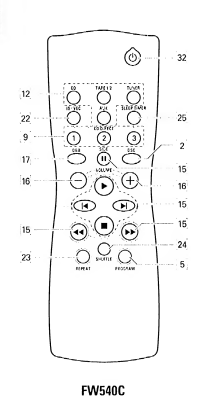
Conecte el cable de alimentación a la unidad y a la toma mural después de haber realizado el resto de las conexiones.

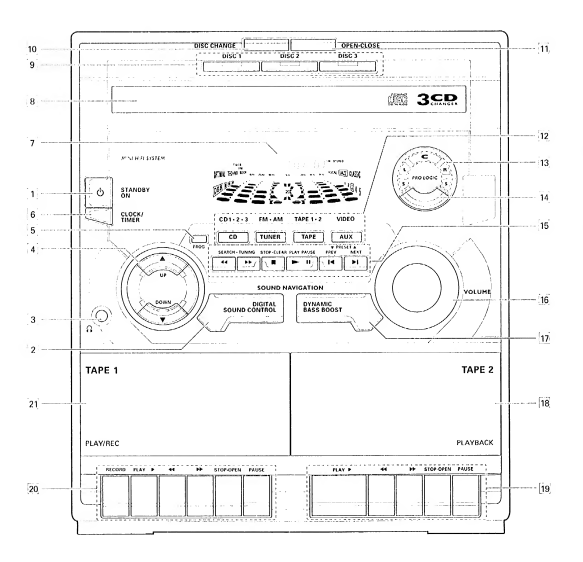
Inserción de las pilas en el mando a distancia

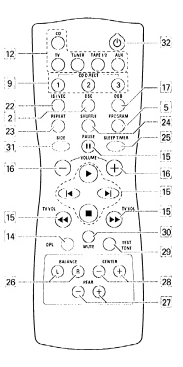
 Introduzca las pilas (tipo R06 o AA) en el mando a distancia como se indica en el compartimento de las pilas.



 Para evitar el daño que puede provocar una fuga de las pilas, extraiga las pilas gastadas o las pilas que no va a utilizar por mucho tiempo. Cuando cambie las pilas utilice las de tipo R06 o AA.







FW748P

Controles del sistema y mando a distancia

1 STANDBY ON

- para encender la unidad o activar el modo de espera.
- para utilizarlo con EASY SET.

2 DIGITAL SOUND CONTROL (DSC)

- para seleccionar el efecto de sonido deseado: OPTIMAL, CLASSIC, TECHNO, JAZZ, ROCK o VOCAL.
- 3
- para conectar los auriculares.

JOG ▲ o ▼ (mando de selección)

- para seleccionar y mostrar el ecualizador deseado.
- para seleccionar DSC (el control de sonido digital) que desee. Debe seleccionar primero la modalidad DSC.

5 PROG (PROGRAM)

 para programar pistas de CD en el modo CD o presintonizar emisoras en el modo de sintonizador.

6 CLOCK/TIMER

- para visualizar y poner en hora el reloj o programar el temporizador.
- 7 DISPLAY
- para visualizar el modo actual del sistema.
- 8 CARRUSEL CD
- 9 REPRODUCCIÓN CD DIRECTA (DISC 1 / DISC 2 / DISC 3)
- selecciona la bandeja de disco de CD para la reproducción.
- 10 DISC CHANGE
- para cambiar el CD.

11 OPEN•CLOSE

- para abrir y cerrar la bandeja del carrusel CD.
- FUENTE: para seleccionar los siguientes modos:
 CD / (CD 1•2•3)
- para seleccionar el modo de CD. Una vez detenida la reproducción de un CD, púlselo para seleccionar la bandeja de disco 1, 2 ó 3.

TUNER / (FM•AM)

 para seleccionar el modo de sintonización. En este modo, pulse para seleccionar las bandas FM o AM.

TAPE / (TAPE 1•2)

- para seleccionar el modo de cinta.
 AUX / (VIDEO)
- para seleccionar una fuente externa de sonido (ej. TV, VCR, Reproductor de discos láser o reproductor DVD).
 TV (para el mando a distancia del FW748P)
- para seleccionar el modo de TV.
- 13 PANEL VISUAL DE DPL (sólo para el FW748P)
- para visualizar la opción Dolby Pro Logic seleccionada.
- **DOLBY PRO LOGIC (DPL)** (sólo para el FW748P)
- selecciona los modos Dolby Surround,
 Dolby Center Phantom, Dolby 3 Stereo
 o Stereo.

SELECCIÓN DE MODO SEARCH ◀◀ ►► (TUNING ◀◀ ►►) para CD para buscar hacia

atrás/ hacia adelante.
para TUNER .. para sintonizar con una
emisora de frecuencia
más baja o más alta.

para VOL. para ajustar el volumen del TV del televisor si el mando funciona con su TV (para el mando a distancia del FW748P).

STOP•CLEAR ■

para CD para detener la reproducción de CD o borrar un programa. para TUNER .. para detener la

para TUNER .. para detener la programación.

DEMO (sólo en el sistema)
para iniciar o parar el
modo de demostración.

PLAY ► / PAUSE II

para CD para iniciar o interrumpir la reproducción.

PREV I◀ / NEXT ▶I (PRESET ▼ ▲)

para CD para saltar al principio de la pista actual, anterior o siguiente.

para TUNER .. para seleccionar un emisora presintonizada de la memoria.

16 VOLUME

para ajustar el volumen.

DYNAMIC BASS BOOST (REALCE DINÁMICO DE GRAVES) (DBB)

 para seleccionar un nivel de realce de graves o para desactivarlo.

18 PLATINE 2

19 FUNCIONAMIENTO DE LA PLATINA 2

PLAY ► para comenzar la reproducción.

◄◄..... para rebobinar la cinta.

para el avance rápido de la cinta.

STOP•OPEN para detener la reproducción o abrir la platina de la cinta.

PAUSE para interrumpir la reproducción.

20 FUNCIONAMIENTO DE LA PLATINA 1

RECORD para iniciar la grabación.

PLAY ► para comenzar la reproducción.

◄◄...... para rebobinar la cinta.

▶▶ para el avance rápido de la cinta.

STOP•OPEN para detener la reproducción/grabación o abrir la platina de la cinta.

PAUSE para interrumpir la reproducción o la grabación.

21 PLATINE 1

CONTROLES

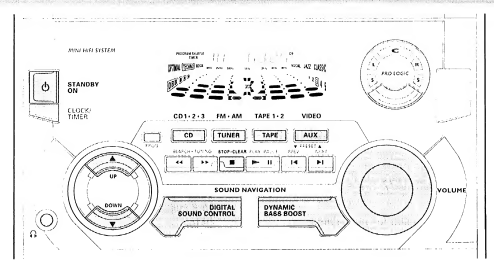
- 22 **IS/VEC** (disponible sólo en el modelo FW798W)
- para activar o desactivar el efecto de sonido envolvente.
- 23 REPEAT
- para repetir una pista del CD, un disco, o todos los discos disponibles en la bandeja.
- 24 SHUFFLE
- para reproducir todos los discos y pistas en orden aleatorio.
- 25 SLEEP TIMER
- para activar el sistema y ponerlo en modo de espera (standby) a una hora determinada.
- [26] **BALANCE L/R** (para el mando a distancia del FW748P)
- para equilibrar en nivel de sonido de los altavoces frontales izquierdo y derecho.
- 27 **REAR** +/- (para el mando a distancia del FW748P)
- para ajustar el nivel de sonido de los altavoces envolventes.
- 28, **CENTER** + / − (para el mando a distancia del FW748P)
- para ajustar el nivel de sonido del altavoz central.
- 29 **TEST TONE** (para el mando a distancia del FW748P)
- para comprobar el nivel de sonido de los altavoces frontales izquierdo y derecho, centro y altavoces envolventes.

- MUTE (para el mando a distancia del FW748P)
- para silenciar el sonido temporalmente.
- 31 **SIDE** (disponible sólo en el modelo FW798W)
- para cambiar de lado cuando se encuentra en el modo de reproducción de la cinta 2.
- 32 🖒
- para activar el modo de espera.

Observaciones del mando a distancia

- Seleccione primero la fuente que desea manejar presionando uno de los botones de selección de fuente en el mando a distancia (por ej. CD, TUNER, TAPE 1/2 o AUX).
- A continuación, seleccione la función deseada (PLAY, NEXT, etc.)

FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA



Importante:

Antes de poner en funcionamiento el sistema, asegúrese de haber realizado correctamente todos los preparativos.

Modo de demostración

El sistema dispone de un modo de demostración de las diversas funciones que posee. Siempre que se conecte el equipo a la toma mural, el modo de demostración se activará de forma automática.

Observaciónes:

- Mientras está activado el modo de demostración, si pulsa un botón de selección de fuente (o de espera) se activará el modo correspondiente.
- Cuando el sistema entra en el modo de espera, cinco segundos más tarde volverá a activarse el modo de demostración.

Para detener el modo de demostración

- - → La demostración se detendrá.
 - → Aparece en pantalla "DEMO OFF".
 - → El sistema activa el modo de espera (standby).

Observación:

 El modo de demostración permanecerá desactivado hasta que lo active de nuevo,incluso si desconecta el cable de alimentación y lo vuelve a conectar.

Para iniciar el modo de demostración

- - → La demostración se iniciará.

Easy Set

EASY SET le permite almacenar automáticamente todas las emisoras disponibles.

- En el modo de espera o demostración, mantenga pulsado **STANDBY ON** durante cinco segundos (sólo en el sistema).
 - → Se visualiza "EPSY SET" seguido de "TUMER" y a continuación "AUTO".
 - → EASY SET comenzará la búsqueda de todas las emisoras de radio la frecuencia FM, seguido de las emisoras de la frecuencia AM.
 - → El sistema memoriza todas las emisoras de suficiente intensidad de señal. Puede memorizar un total de 40 presintonías.

Observaciones:

- EASY SET comenzará con las emisoras de la banda FM. Si hay presintonías disponibles, el sistema continuará con la memorización de la banda AM.
- Cuando se utiliza la función EASY SET, todas las emisoras previamente memorizadas quedarán borradas.
- Una vez completada la función EASY SET, la última emisora presintonizada aparecerá en pantalla.

Encendido del equipo

• Pulse STANDBY ON (sólo en el sistema), CD, TUNER, TAPE o AUX.

También se puede encender el equipo si pulsa cualquiera de los botones de reproducción directa (CD DIRECT PLAY).

Modo de espera

- Pulse **STANDBY ON** otra vez o (1) en el mando a distancia
 - → El sistema se pondrá en el modo de espera.

Selección de la fuente

- Pulse el botón de selección de fuente deseado CD. TUNER. TAPE o AUX.
 - → En la pantalla se visualiza la fuente seleccionada.

Observación:

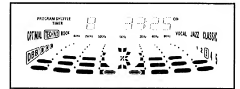
- Si se trata de una fuente externa. asegúrese de haber conectado los terminales de salida(OUT) de audio derecho e izquierdo del equipo externo (TV, VCR, reproductor de discos láser o reproductor DVD) a los terminales de entrada AUX IN.

Para seleccionar la visualización del ecualizador

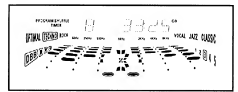
Puede seleccionar la visualización del ecualizador que desee. No pulse el botón DSC del sistema antes de utilizar JOG (mando de selección).

- De vueltas al JOG ▲ o ▼ para seleccionar la visualización del ecualizador deseada, NORMAL, DESCENDENTE, o MODO NOCTURNO.
 - → La visualización seleccionada aparecerá.

Visualización NORMAL



Visualización DESCENDENTE



Visualización MODO NOCTURNO



Observación:

- En el MODO NOCTURNO, se apagarán todas las luces y la pantalla de visualización se oscurecerá.

Control de sonido AJUSTE DE VOLUMEN

Utilice el mando **VOLUME** para elevar o reducir el nivel de sonido.

Para utilización personal Conecte los auriculares a la toma 🕠 del panel frontal del equipo. Los altavoces se silenciarán.

CONTROL DE SONIDO DIGITAL (DSC)

La función DSC le permite ajustar el sistema al tipo de música que le guste.

- Pulse DIGITAL SOUND CONTROL (DSC) para seleccionar OPTIMAL, CLASSIC, TECHNO, JAZZ, ROCK o VOCAL.
 - → El sonido digital elegido gueda enmarcado.
 - → "OPTIMAL X,CLASSIC, TECHNO X, JAZZ X, ROCK X o POCAL X" aparecen en pantalla. "X" representa el nivel preseleccionado.



FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA

Con la opción del JOG, se pueden cambiar todos los modos de nivel de sonido digital menos el de CLASSIC.

- Primero seleccione el modo DSC, y seguidamente de vueltas al JOG ▲ o ▼ hasta que llegue al nivel deseado de sonido digital.
 - → El nivel del modo de sonido digital aumentará o disminuirá entre niveles del 1 al 5.

Observación:

 Para elegir un modo neutral, seleccione CLASSIC y desactive DBB.

REALCE DINÁMICO DE GRAVES (DBB)

El modo DBB ofrece tres opciones para realzar la respuesta de graves.

- Pulse brevemente el botón DBB para seleccionar el nivel de realce de graves.
 - → Se iluminará y encuadrará el nivel DBB.
 - → "BEAT, PUNCH o BLAST" aparecerán en pantalla.

Para desactivar el modo DBB

• Pulse brevemente **DBB** hasta que aparezca en pantalla "DBB OFF".

Observación:

 Algunos discos compactos o cintas pueden grabarse en alta modulación. Si el volumen está alto, puede causar distorsiones. En tal caso, desactive la función DBB o reduzca el volumen.

Selección automática DSC-DBB

El modo DBB selecciona automáticamente el ajuste óptimo, según la opción DSC activada. También puede seleccionar manualmente el ajuste DBB que mejor se adapte al entorno acústico.

MUTE (para el mando a distancia del FW748P)

Esta función le permite desactivar provisionalmente el sonido del sistema sin necesidad de apagarlo.

- Pulse **MUTE** en el mando a distancia para silenciar el equipo.
 - → En la pantalla se visualizará "MUTE".
- Pulse de nuevo MUTE en el mando a distancia o eleve el VOLUME para restablecer el sonido.



Dolby Pro Logic

Esta sofisticada mini-cadena Dolby Pro Logic le permitirá experimentar y disfrutar del ambiente acústico del cine en casa. El sistema Pro logic ofrece una definición más precisade las fuentes de sonido individuales, con una mayor separación entre canales y una localización exacta del sonido. Pro Logic proporciona cuatro salidas: izquierda, central, derecha y envolvente (posterior). Los sonidos frontales se reproducen a través de dos altavoces izquierdo y derecho y del altavoz central. El sonido envolvente es reproducido por los altavoces de la parte posterior del área de escucha. Aunque la señal envolvente es monofónica, se necesitan un par de altavoces para producir un campo de sonido con la dispersión adecuada.

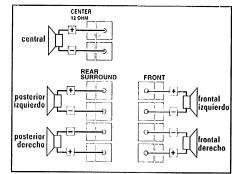
La unidad Pro Logic le permite descodificar los siguientes modos: **Dolby Surround**, **Center Phantom**, **Dolby 3 Stereo** y **Stereo normal**.

Configuración del sistema Dolby Pro Logic

Para disfrutar plenamente del sonido de cine en casa, será preciso configurar debidamente el sistema. En primer lugar deberá realizar la conexión de altavoces.

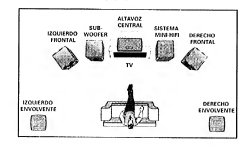
Conexión de los 5 altavoces

- Altavoces frontales: Conecte los altavoces centrales.
- Altavoz central: Conecte el altavoz central.
- Altavoces posteriores (envolventes): Conecte los altavoces envolventes posteriores con cable o un par de altavoces posteriores inalámbricos (no incluidos) a los terminales SURROUND OUT.



Emplazamiento de los altavoces

Para obtener el mejor efecto de sonido envolvente, sitúe los altavoces como se indica a continuación.



Altavoces frontales derecho e izquierdo

Para obtener los mejores resultados, se recomienda que los altavoces derecho e izquierdo formen un ángulo aproximado de 45 grados con el oyente. Si el campo magnético de los altavoces afectara a la imagen del televisor, deberá aumentar la distancia de separación.

Altavoz central

Para lograr el mejor sonido, coloque el altavoz central a la misma altura que los altavoces derecho e izquierdo. Sitúelo justamente encima o debajo del televisor.

Altavoces posteriores (envolventes)

Los altavoces envolventes deberá situarse a la altura normal de audición del oído o instalados en la pared del fondo de la habitación. A la hora de colocar los altavoces envolventes, es importante experimentar un poco hasta conseguir la mejor calidad desonido.

Sonido de prueba (Test tone)

Esta función le permite ajustar individualmente el nivel de sonido de los altavoces frontales derecho e izquierdo, central y envolventes en el modo de Dolby Pro Logic.

Siéntese en la posición ideal y utilice el mando a distancia para realizar esta operación.

- 1 Pulse **CD**, **TUNER**, **TAPE** o **AUX** para encender el sistema.
- 2 Pulse TEST TONE.
 - → La señal de prueba generada se desplazará secuencialmente a través de los altavoces izquierdo, central, derecho y envolventes.
 - → En la pantalla se visualizará "TEST TONE", seguido de "ADAPT BALANCE, CENTER AND REAR LEVEL".

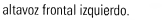
BALANCE

CENTER

- → La señal de comprobación durará unos 90 segundos.
- 3 Pulse

BALANCE L para

ajustar e nivel de sonido del



→ La pantalla indicará BAL L +XX.

- 4 Pulse BALANCE R para ajustar el nivel de sonido del altavoz frontal derecho.
 - → La pantalla indicará BAL R +XX.
- **5** Pulse **CENTER** + o − para ajustar el nivel de sonido del altavoz central.
 - → La pantalla indicará CENT +XX o -XX.
- **6** Pulse **REAR** + o − para ajustar el nivel de sonido de los altavoces envolventes.
 - → La pantalla indicará REAR +XX o -XX.

7 Ajuste el nivel de sonido de todos los altavoces hasta que suenen equilibrados. Cuando esté satisfecho con el



ajuste, pulse de nuevo **TEST TONE** para desactivar la señal de prueba.

Observación:

- Conviene ajustar los altavoces a un nivel de audición razonable. "XX "representa el nivel de sonido.

Cuando haya terminado de configurar el sistema Dolby Pro Logic, estará preparado para experimentar y disfrutar de un verdadero ambiente de cine en casa.

• Pulse DPL (PRO **LOGIC)** repetidamente para seleccionar y alternar entre los distintos modos de sonido.



Dolby Surround → Center Phantom → Dolby 3 Stereo → Stereo → Dolby Surround...

→ El panel visual de control Dolby Pro Logic se iluminará con la selección correspondiente.

Dolby Surround

Esta opción es para el modo de Dolby Surround Pro Logic compléto.

- Pulse **DPL** para seleccionar el modo Dolby Surround
 - → En la pantalla aparecerá la indicación "DOLBY SURROUND"



→ Se iluminará el panel visual DPL.

Dolby Center Phantom

Esta opción suprime el altavoz central, redistribuvendo la información de dicho canal hacia los altavoces derecho e izquierdo para dar lugar a un modo estéreo convencional en la sección frontal.

- Pulse **DPL** para seleccionar el modo Dolby Pro Logic Center Phantom.
 - → En la pantalla aparecerá la indicación "CENTER PHANTOM".



→ Se iluminará el panel visual de control DPL.



Dolby 3 Stereo

Esta opción se utiliza cuando no se requiere el modo envolvente en su totalidad, sino únicamente un sonido estéreo de gran amplitud. Sólo son necesarios los altavoces derecho, izquierdo v central.

- Pulse **DPL** para seleccionar el modo Dolby 3 Stereo.
 - → En la pantalla aparecerá la indicación "DOLBY 3 STEREO".





:Importante!

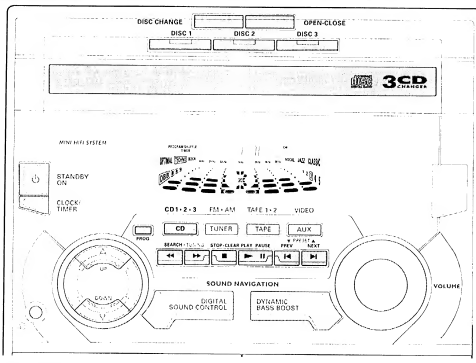
- 1 Para disfrutar de un efecto de sonido Dolby Pro Logic óptimo se recomienda activar el modo DPL con DSC en el modo de "Classic".
- 2 El modo Dolby Pro Logic seleccionará de forma automática el modo estéreo normal cuando se conecten unos auriculares.
- 3 Se recomienda seleccionar el modo estéreo normal para las grabaciones encinta.

Normal Stereo

Esta opción se utiliza para reproducir un sonido estéreo normal sin activar el modo DolbyPro Logic. Sólo son necesarios los altavoces derecho e izquierdo.

- Pulse **DPL** para seleccionar el modo estéreo.
 - → En la pantalla aparecerá la indicación "STEREO".
 - → Se iluminará el panel visual de control DPL.





Advertencia

- Este equipo está diseñado para discos compactos convencionales. No utilice accesorios tales como anillos estabilizadores o láminas de tratamiento, ya que podrían dañar el mecanismo del CD.
- 2) No cargue más de un disco en cada bandeja.
- 3) Cuando el cambiador de CD tenga cargados los discos, no gire ni aplique sacudidas al equipo, ya que podría quedar bloqueado.

El cambiador de CD admite tres discos para su reproducción ininterrumpida.

Reproducción de discos

Este sistema puede reproducir todos los CD audio-digitales, discos de grabador CD audio-digitales y discos de formato CD-Rewritable audio-digitales.







Carga del cambiador de CD

- 1 Pulse CD para seleccionar el modo CD.
- 2 Pulse OPEN•CLOSE.
 - → La bandeja de CD se desliza hacia afuera.
- **3** Cargue un CD con la cara impresa hacia arriba en la bandeja derecha.
- Si lo desea puede cargar otro disco en la bandeja izquierda.
- Para cargar el tercer disco pulse el botón DISC CHANGE.
 - → El carrusel del cambiador girará hasta que la bandeja vacía se sitúe a la derecha,preparada para aceptar un disco.
- 4 Pulse **OPEN•CLOSE** para cerrar el carrusel.
 - En la pantalla se visualiza el número total de pistas y el tiempo de reproducción del último disco seleccionado.

Observación:

 Para asegurar el buen funcionamiento del sistema, espere a que el cambiador CD complete la operación de lectura del disco o los discos antes de proceder.

Reproducción CD directa

Puede reproducir directamente un CD pulsando los botones **DISC 1**, **DISC 2** o **DISC 3**. El reproductor se detendrá al final del disco seleccionado.

 Un botón encendido indica que el disco está cargado en la bandeja de los discos.

Reproducción de un CD

- **1** Pulse **PLAY** ▶ para dar comienzo a las reproducción.
 - → En la pantalla se visualiza la bandeja del disco, el número de pista y el tiempo transcurrido de la pista actual.
- Para interrumpir la reproducción, pulse **PAUSE 11**.
 - → El tiempo de reproducción parpadea.
- Para volver a reproducir, pulse PLAY >
 de nuevo.
- 2 Para detener la reproducción, pulse STOP•CLEAR ■.

Observación:

 Todos los discos disponibles se reproducirán una vez, y la unidad se detendrá.

Cambio de disco

Es posible cambiar los dos discos exteriores mientras el tercero se encuentra en los modos de parada o de reproducción.

- 1 Pulse DISC CHANGE.
 - → El compartimento del CD se desliza hacia afuera.
- **2** Cambie los discos de las bandejas derecha e izquierda.
- Si pulsa DISC CHANGE de nuevo durante la reproducción, el CD se detendrá.
 - → El carrusel de CD girará hasta que la bandeja interior se sitúe a la derecha, preparada para el cambio de disco.
- 3 Pulse OPEN•CLOSE para cerrar el compartimento de los CD.

Selección de una pista determinada

Desde la posición de parada

- 1 Pulse PREV I o NEXT ►I hasta que en la pantalla aparezca la pista deseada.
- 2 Pulse **PLAY** ▶ para dar comienzo a la reproducción.
 - En la pantalla aparece el número de pista seleccionado y el tiempo de reproducción transcurrido.

Durante la reproducción

- Pulse PREV I o NEXT ►I hasta que en la pantalla aparezca la pista deseada.
 - →Se visualiza el número de pista seleccionado y el tiempo de reproducción transcurrido.
- Si pulsa una vez PREV I◀, saltará al principio de la pista actual y se reproducirá de nuevo.

Búsqueda de un fragmento determinado durante la reproducción

- Mantenga pulsado ◀◀ o ▶▶ hasta localizar el fragmento deseado.
 - → El volumen se reducirá.
- La reproducción normal se restablece en el momento de liberar ◄ o ►►.

Programación de pistas

La programación de pistas de un disco cargado se realiza desde la posición de parada. La pantalla indicará las pistas totales programadas. Se pueden almacenar en la memoria hasta 40 pistas, en cualquier orden. Si ya hay 40 pistas programadas e intenta almacenar otra, la pantalla indicará "FULL.".

1 Cargue los discos deseados en las bandejas.

- 2 Pulse **PROGRAM** para iniciar la programación.
 - → El icono **program** comenzará a parpadear.
 - → Se cancelará cualquier modo de repetición seleccionado anteriormente.
- **3** Pulse el botón **CD** (CD 1 2 3) para seleccionar el disco.
- 4 Pulse **PREV** I ◆ o **NEXT** ► I para seleccionar la pista deseada.
- **5** Pulse **PROGRAM** para almacenar la pista en el programa.
- Repita los pasos 3 a 5 para programar otros discos y pistas.
- 6 Pulse una vez **STOP•CLEAR** para salir del modo de programación.
 - En la pantalla se visualizará el número total de pistas programadas y el tiempo totalde reproducción del programa.

Observaciónes:

- Si el tiempo total de reproducción excede de "\$\equiv \text{\$\frac{1}{2}\$:\text{\$\frac{1}{2}\$}", o si una de las pistas programadas posee un número mayor de 30, en la pantalla aparecerá "--:--" en lugar del tiempo total de reproducción.
- La unidad abandonará automáticamente el modo de programación si no se pulsa ningún botón durante 20 segundos.

Revisión del programa

La revisión del programa sólo es posible desde la posición de parada.

- Pulse PREV I o NEXT ► repetidas veces para revisar las pistas programadas.
- Pulse STOP•CLEAR para finalizar la revisión.

Reproducción del programa

- 1 Pulse **PLAY** ► para dar comienzo a la reproducción del programa.
 - → En la pantalla se visualiza "PLAY"
 - → La pantalla indica también el número de pista y el tiempo transcurrido de la pista encurso.
- Si pulsa REPEAT durante la reproducción de un programa, la pista actual se reproducirá de forma repetida.
 - → En la pantalla aparecerá las indicaciones **REPEAT** y **PROGRAM**.
- 2 Pulse **STOP•CLEAR** para detener la reproducción del programa.

Observaciónes:

 Si pulsa uno de los botones reproducción CD DIRECT PLAY directa, la unidad reproducirá el disco o la pista seleccionada e ignorará momentáneamente el programa. La indicación PROGRAM también desaparecerá de la pantalla, y reaparecerá cuando finalice la reproducción del disco seleccionado. Cuando comience la reproducción del programa se cancelará el modo de REPEAT DISC.

Borrado de un programa

(desde la posición de parada)

- Pulse STOP•CLEAR ■.
 - → En la pantalla se visualizará "PROGRAM CLEARED" (programa borrado).

Observación:

 El programa también se borra cuando se interrumpe la alimentación del equipo ocuando se abre el carrusel. Si éste se abre, las pistas correspondientes a las dos bandejas exteriores quedarán suprimidas del programa, y la pantalla indicará "TRACKS CLEARED" (borrado).

Shuffle (Reproducción al azar)

(sólo desde el mando a distancia)

En el modo de Shuffle el sistema reproduce todas las pistas de los discos cargados en un orden aleatorio. También puede usarse para reproducir las pistas programadas.

Para reproducir al azar todos los discos y pistas

- 1 Pulse SHUFFLE.
 - → En la pantalla aparece "与HUFFLE".
 - → En la pantalla también aparece el icono shuffle, el disco y la pista seleccionada alazar.
- Los discos y pistas se reproducirán en un orden aleatorio hasta que se pulse STOP-CLEAR
- Si pulsa REPEAT durante la reproducción al azar, las pistas actuales de todos los discos disponibles se reproducirán de forma repetida.
 - → "TRACK" o "ALL" aparecerán en pantalla.
 - → En la pantalla aparecerá los iconos **REPEAT** y **SHUFFLE**.
- 2 Pulse de nuevo **SHUFFLE** para restablecer la reproducción normal.
 - → El icono shuffle desaparece de la pantalla.

Observación:

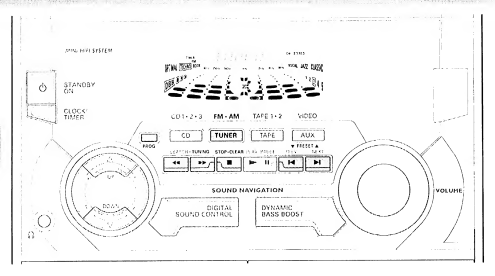
 Cuando seleccione Shuffle, el modo REPEAT DISC secancelará. **Repetición** (sólo desde el mando a distancia)

Puede reproducir la pista actual, un disco o todos los discos disponibles repetidamente.

- Presione REPEAT en el mando a distancia durante la reproducción de un CD para seleccionar los diferentes modos de repetición.
 - → "TRACK", "DISC", "ALL" o "OFF" aparecerán en pantalla.
 - → En la pantalla aparece el icono **REPEAT**.
- La pista seleccionada, el disco seleccionado o todos los discos disponibles se reproducirán repetidamente hasta que pulse STOP•CLEAR
- 2 Pulse **REPEAT** hasta que aparezca en pantalla el modo "OFF" para restablecer la reproducción normal.
 - → El icono **REPEAT** desaparece de la pantalla.

Observaciónes:

- En los modos de Shufle o reproducción de programa no se puede accionar el modo REPEAT DISC.
- También se puede repetir la mezcla de un programa.
 - → Aparecerá en pantalla "REPEAT TRACK" o "REPEAT PROGRAM".
 - → Los iconos **repeat**, **program** y **shuffle** aparecen en pantalla.



Observación:

 Para la modalidad 'EASY SET', por favor vea la página 69.

Sintonización de emisoras de radio

- 1 Pulse **TUNER** (FM AM) para seleccionar el modo de sintonizador
 - → En la pantalla se visualiza "TUNER".
 - Unos segundos más tarde, en la pantalla se visualizará la frecuencia de la emisora actual.
- 2 Pulse TUNER (FM AM) de nuevo para seleccionar la banda deseada: FM o AM.

- 3 Pulse TUNING ◄ o ►► durante más de un segundo, y después libere el botón.
 - → La pantalla indicará "SERECH" mientras localiza una emisora con suficiente intensidad de señal.
- Repita la operación hasta encontrar la emisora deseada.
- Para sintonizar una emisora débil, pulse brevemente TUNING ◄ o ➤ hasta que la pantalla ofrezca la frecuencia deseada o se consiga la mejor recepción posible.

Almacenamiento de presintonías

En la memoria pueden almacenarse un total de 40 emisoras. Cuando se selecciona una presintonía, su número aparece en la pantalla junto a la frecuencia.

Programación automática

- 1 Pulse TUNER (FM AM).
- 2 Pulse **PROGRAM** durante más de un segundo.
 - → El icono **PROGRAM** comienza a parpadear, y se visualiza la indicación "FIUTO".
 - → El sistema buscará primero en todas la emisoras disponibles en la banda FM, y seguidamente buscará en la banda AM.
 - → Todas las emisoras de radio disponibles de la banda selecionada quedarán almacenadas de forma automática. La frecuencia y el número de presintonía se visualizan durante unos instantes.
 - → El equipo detendrá la búsqueda cuando haya programado todas las emisoras disponibles o cuando haya completado las 40 posiciones de memoria.
 - El equipo quedará sintonizado en la última presintonía memorizada.

Observaciones:

 Puede cancelar la programación automática pulsando PROGRAM o STOP•CLEAR ■ (sólo en la unidad principal). Si desea reservar una parte de los números de presintonía, por ej. los números del1 al 9, seleccione la presintonía 10 antes de comenzar la programación automática. De esta forma, únicamente se programarán los números de presintonía del 10 al 40.

Programación manual

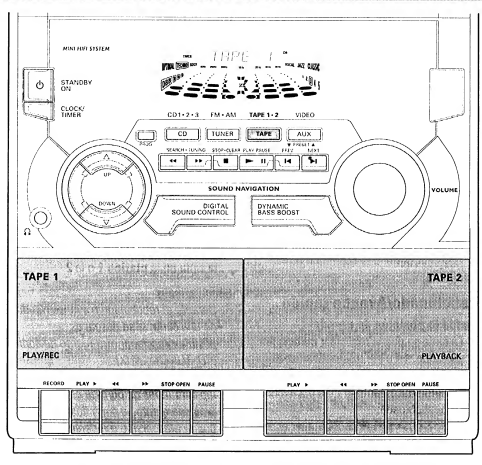
- 1 Pulse TUNER (FM AM).
- 2 Pulse TUNER (FM AM) para seleccionar la banda deseada: FM o AM.
- **3** Pulse **PROGRAM** durante menos de un segundo.
 - → El icono **PROGRAM** comienza a parpadear.
 - → Se visualizará el siguiente número de presintonía disponible para la selección.
- **4** Pulse **TUNING ◄** 0 **▶▶** para sintonizar la frecuencia deseada.
- Si desea programar la emisora en otro número de presintonía, pulse PRESET
 ▼ o ▲para seleccionar el número.
- 5 Pulse de nuevo PROGRAM.
 - → El icono **program** desaparecerá, y la emisora quedará almacenada.
- Repita los **pasos 3** a **5** para presintonizar otras emisoras.

Observaciones:

- Cuando se hayan almacenado 40 emisoras e intente almacenar otra más, la pantalla mostrará "FLILL". Si desea cambiar un número de presintonía existente, repita los pasos del 3 al 5.
- Puede cancelar la programación manual pulsando STOP • CLEAR ■ (sólo en la unidad principal).
- Durante la programación, si no se pulsa ningún botón durante 20 segundos, la unidad abandonará de forma automática el modo de programación.

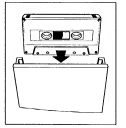
Sintonización de presintonías

- Pulse PRESET ▼ o ▲ para seleccionar el número de presintonía deseado.
 - → Aparecen en pantalla el número de presintonía, la frecuencia y la banda.



Inserción de una cinta

- Pulse STOP•OPEN.
- Se abrirá la puerta del compartimento de la cinta.
- Inserte la casete con el lado abierto mirando hacia abajo y la cinta rebobinada en el lado izquierdo.
- Cierre la puerta del compartimento.





Reproducción de cinta

- Pulse TAPE para seleccionar el modo de cinta.
 - → En la pantalla se visualizará "TEFE".
- 2 Inserte la cinta en la platina seleccionada.
- **3** Pulse **PLAY** ▶ para dar comienzo a la reproducción.
- Para interrumpir la reproducción, pulse **PAUSE**.
- Para reanudar la reproducción, pulse **PAUSE** de nuevo.
- **4** Pulse **STOP•OPEN** para finalizar la reproducción.

Rebobinado/Avance rápido Desde la posición de parada

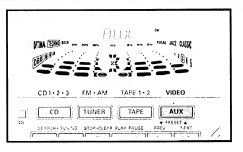
- La cinta se puede rebobinar o adelantar pulsando ◀◀ o ▶▶, respectivamente.
 - → La cinta se detendrá automáticamente al final del avance o rebobinado.
- 2 Pulse **STOP•OPEN** para detener el rebobinado o avance rápido.

Reproducción continua de la platina 2 a la 1

- 1 Pulse **TAPE** para seleccionar el modo de cinta TAPE.
- 2 Inserte las cintas en las platinas 1 y 2.
- 3 Pulse PLAY ▶ en la platina 2.
- 4 Pulse PAUSE en la platina 1.
- 5 Pulse PLAY ▶ en la platina 1
 - → La reproducción comenzará en la platina 2 hasta llegar al final y seguidamente continuará en la platina 1.
- 6 Pulse **STOP•OPEN** si desea detener la reproducción antes de llegar al final de la cinta en la **platina 1** o la **2**.

Observaciones:

- Durante el rebobinado o avance rápido de una cinta, si se desea, es posibleseleccionar otra fuente de sonido (CD, TUNER o AUX).
- Compruebe y tense la cinta con un lapicero antes de ponerla en funcionamiento.La cinta destensada podría atascarse o romperse en el interior del mecanismo.
- La cinta C -120 es extremadamente fina y se puede dañar o deformar fácilmente.Dicho tipo de cinta no es recomendable con esta unidad.
- Conserve las cintas a temperatura ambiente, y no las sitúe demasiado cerca de campos magnéticos (tales como transformadores, televisores o cajas acústicas).



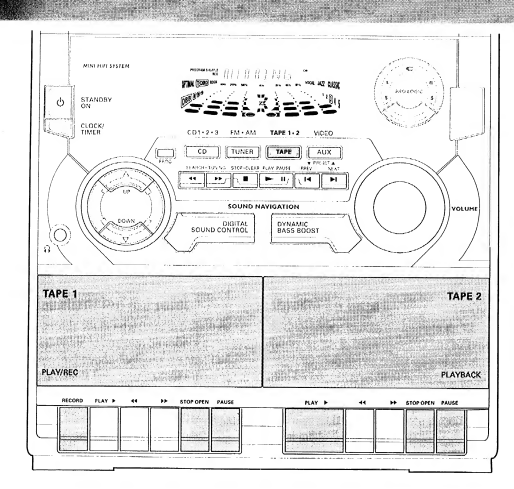
Selección de equipos externos

Si ha conectado las salidas de los terminales de audio del equipo externo (TV, VCR, DiscoLáser o reproductor DVD) a las entradas de los terminales AUX IN, podrá escuchar un sonido óptimo a través del sistema.

- Pulse **AUX** para seleccionar el modo externo (Aux normal).
 - → En la pantalla se visualizará "ĦIJX".

Observaciones:

- Le aconsejamos no escuchar el sonido y grabar al mismo tiempo de la misma fuente.
- Todas las funciones de control de sonido (DSC, DBB, etc.) se encuentran disponibles para la activación.



DESACTIVE DOLBY PRO LOGIC CUANDO ESTÉ GRABANDO.

(SÓLO EL MODELO FW748P)

Observaciones:

- Para las grabaciones utilice únicamente cintas del tipo IE I (normal).
- La cinta está asegurada en ambos extremos por una cinta guía. Al principio y al final de la cinta no se grabará nada durante seis o siete segundos.
- El nivel de grabación se ajusta de forma automática, con independencia de la posición de los controles de volumen, DBB o DSC.
- Para evitar grabaciones accidentales, desprenda la pestaña de la esquina izquierda de la cara que desea proteger.

Grabación sincronizada de CD

Durante la grabación sincronizada de un CD;

- No efectúe un avance rápido/ rebobinado de la cinta en la platina 2
- No escuche ninguna otra fuente.
- 1 Cargue una cinta virgen en la platina 1 y un disco in la bandeja.
- 2 Pulse CD.
- Puede programar las pistas en el orden que desee que se graben (véase Programación de pistas). De lo contrario, las pistas se grabarán en el mismo orden que enel disco seleccionado.
- **3** Pulse **RECORD** en la platina 1 para comenzar la grabación.
- 4 Pulse STOP•OPEN en la platina 1 y STOP•CLEAR ■ para detener lareproducción del CD.

GRABACIÓN

Copia de cintas (de la platina 1 a la platina 2)

- 1 Inserte la cinta pregrabada en la platina 2 y una cinta virgen en la platina 1.
 - → Asegúrese de que ambas cintas están bobinadas hacia la izquierda.
- 2 Pulse **PAUSE** en la platina 1.
- 3 Pulse **RECORD** en la platina 1.
- 4 Pulse **PLAY** ► en la platina 2.
 - → La grabación comenzará automáticamente.
 - → El icono **rec** comienza a parpadear.
- 5 Pulse **STOP•OPEN** en la platina 1 y en la platina 2 para detener la copia.

Observaciones:

- Al final de la cara A, dé la vuelta a las cintas y repita el procedimiento.
- La copia de cintas sólo es posible de la platina 1 a la platina 2.
- Para garantizar una copia correcta, utilice cintas de la misma longitud.

One Touch Recording (grabación de un toque)

- Para la grabación One Touch Recording, tan pronto como pulse RECORD, lafuente actual (CD, TUNER o AUX) se grabará en la platina de cinta 1.
- 1 Cargue una cinta virgen en la platina 1
- 2 Pulse **RECORD** en la platina 1 para comenzar la grabación.
 - → El icono **rec** comienza a parpadear.
- **3** Pulse **PAUSE** para interrumpir la grabación.
- 4 Pulse **STOP•OPEN** en la platina 1 para detener la grabación

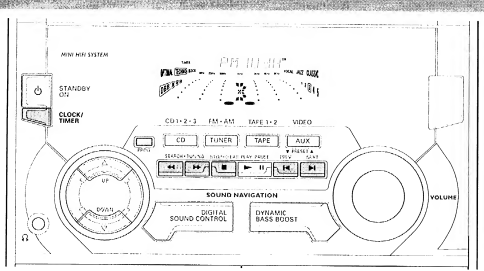
Grabación de otras fuentes (sólo

en la platina 1)

- 1 Inserte un cinta virgen en la platina 1.
- 2 Pulse CD, TUNER, TAPE o AUX.
- Comience la reproducción de la fuente seleccionada.
- **3** Pulse **RECORD** en la platina 1 para comenzar la grabación.
 - → El icono **rec** comienza a parpadear.
- **4** Pulse **PAUSE** para interrumpir la grabación.
- **5** Pulse **STOP•OPEN** en la platina 1 para detener la grabación

Observación:

 Durante la grabación no es posible escuchar otras fuentes de sonido. RELOJ



Visualización del reloj

Es posible ver el reloj (si esta puesto en hora) desde la posición de espera o estando activada cualquier fuente. La lectura de la hora se visualizará durante unos siente segundos.

- Pulse brevemente **CLOCK/TIMER** (sólo en el sistema).
 - → En la pantalla se visualizará "Pi"i IO:38" (la hora actual).
 - → En la pantalla se visualizará
 "----" si el reloj no está puesto
 en hora.

Puesta en hora

El reloj ofrece la hora en formato de 12 horas, es decir, "AM IZ:00" o "PM IZ:00". Antes de poner enhora el reloj, deberá encontrarse en el modo de visualización del reloj.

- 1 Pulse **CLOCK/TIMER** para seleccionar el modo de reloj
 - → En la pantalla parpadeará "Al'1 12:00".
- 2 Ajuste las horas con ◀◀ o ▶▶.
- **3** Ajuste los minutos con $| \blacktriangleleft 0 |$ **1**.
- **4** Pulse de nuevo **CLOCK/TIMER** para memorizar el ajuste.
 - → El reloj se pone en marcha.
- Para salir sin memorizar el ajuste, pulse
 en el sistema

TEMPORIZADOR

Observaciones:

- Durante la puesta en hora del reloj, la unidad abandonará automáticamente dicho modo si no se pulsa ningún botón en 90 segundos.
- Si se produce un corte en la corriente eléctrica, los ajustes de reloj se borrarán.

Programación del temporizador

- El equipo puede activar automáticamente los modos CD o TUNER a una hora programada, por lo que puede utilizarse como despertador.
- Antes de programar el temporizador, asegúrese de que el reloj está puesto en hora.
- El temporizador permanecerá siempre encendido, una vez realizado el ajuste.
- El volumen del temporizador comenzará a aumentar desde el nivel mínimo hasta alcanzar el nivel inmediatamente anterior a ponerlo en el modo de espera.
- Mantenga pulsado CLOCK/TIMER durante más de dos segundos para seleccionar el modo de temporizador.
 - → Comenzará a parpadear "ĦĦ I⊇: ○○" o la última hora programada en el temporizador. El icono **TIMER** comenzará a parpadear.
 - → La última fuente seleccionada para el temporizador se iluminará, y las restantes aparecerán intermitentes.
- **2** Pulse **CD** o **TUNER** para seleccionar la fuente deseada.
- Antes de seleccionar CD, asegúrese de que ha insertado un CD en la bandeja de discos.

TEMPORIZADOR

- 3 Pulse ◀◀ o ▶▶ para ajustar las horas de la hora de comienzo.
- **4** Pulse **I** ◆ o **>**I para ajustar los minutos.
- 5 Pulse CLOCK/TIMER para memorizar la hora de comienzo.
 - → El temporizador queda programado.
 - → El icono **TIMER** permanece en la pantalla.
- En este momento el temporizador se activará.
 - → La fuente seleccionada se reproducirá.

Observaciones:

- Durante la programación del temporizador, la unidad abandonará automáticamente dicho modo si no se pulsa ningún botón en 90 segundos.
- Si la fuente seleccionada es el sintonizador, se activará la última frecuencia sintonizada.
- Si la fuente seleccionada es el CD, la reproducción comenzará en la primera pista del último disco seleccionado. Si las bandejas están vacías, en su lugar se activará el sintonizador.

Para desactivar el temporizador

- 1 Pulse **CLOCK/TIMER** durante más de dos segundos.
- 2 Pulse en el sistema para cancelar el temporizador.
 - → El temporizador está ahora apagado.
 - → La pantalla muestra "□FF" y el icono **TIMER** desaparece.

Para volver a activar el temporizador

(para la misma hora y fuente predeterminadas)

- Pulse CLOCK/TIMER durante más de dos segundos.
- Pulse CLOCK/TIMER otra vez para memorizar el tiempo de comienzo.
 - → El temporizador está ahora activado.
 - → El icono **TIMER** aparece en la pantalla.

SLEEP TIMER

SLEEP TIMER (Temporizador para que se apague a una hora determinada)

(sólo en el mando a distancia)
Esta facilidad le permite seleccionar un período de tiempo, después del cual el sistema activará el modo de espera automáticamente.

- Pulse SLEEP TIMER en el mando a distancia repetidamente para seleccionar un período de tiempo.
 - → Las selecciones se presentan como siguen (tiempo en minutos): $50 \rightarrow 45 \rightarrow 30 \rightarrow 15 \rightarrow 0FF$ (desactivado) → $50 \dots$
 - → "SLEEP XX" o "OFF" aparecerán en pantalla.
 "XX" representa la hora en minutos.
- Cuando alcance la longitud del tiempo deseado, deje de pulsar el botón SLEEP TIMER.
 - → Después de transcurrido el tiempo seleccionado, el sistema conmutará al modo de standby (espera).

Para desactivar el temporizador de Sleep

 Pulse SLEEP TIMER repetidamente hasta que la pantalla muestre "OFF" o pulse el botón de STANDBY ON (espera).



ESPECIFICACIONES

Especificaciones AMPLIFICADOR FW540C Salida de potencia(1) 2 x 50, 7, 7 W FT FW748P Salida de potencia(1) Modo DPL Canal izquierdo/derecho 2 x 20 W FT Canal central 20 W, 12 G Canal envolvente 2 x 10 W, 6 G
FW540C Salida de potencia ⁽¹⁾ 2 x 50, 7, 7 W FT FW748P Salida de potencia ⁽¹⁾ Modo DPL Canal izquierdo/derecho 2 x 20 W FT Canal central 20 W, 12 S Canal envolvente 2 x 10 W, 6 S
FW540C Salida de potencia ⁽¹⁾ 2 x 50, 7, 7 W FT FW748P Salida de potencia ⁽¹⁾ Modo DPL Canal izquierdo/derecho 2 x 20 W FT Canal central 20 W, 12 S Canal envolvente 2 x 10 W, 6 S
Salida de potencia(1) 2 x 50, 7, 7 W FT FW748P Salida de potencia(1) Modo DPL Canal izquierdo/derecho 2 x 20 W FT Canal central 20 W, 12 S Canal envolvente 2 x 10 W, 6 S
FW748P Salida de potencia ⁽¹⁾ Modo DPL Canal izquierdo/derecho . 2 x 20 W FT Canal central
Salida de potencia ⁽¹⁾ Modo DPL Canal izquierdo/derecho 2 x 20 W FT Canal central
Modo DPL Canal izquierdo/derecho 2 x 20 W FT Canal central 20 W, 12 \$\mathbb{G}\$ Canal envolvente 2 x 10 W, 6 \$\mathbb{G}\$
Canal izquierdo/derecho 2 x 20 W FT Canal central
Canal central
Canal envolvente 2 x 10 W, 6 9
Modo estéreo 2 x 20 W FT
Relación señal/ruido \geq 75 dBA (IEC
Respuesta de frecuencia
Sensibilidad de entrada
Entrada AUX 450 m
Salida
Altavoces (izquierdo/derecho) $\ldots \ge 6 \Omega$
Altavoz central (sólo el modelo FW748P) ≥ 6 S
Altavoces envolventes ≥ 3 Q Auriculares ≥ 3 Q ~ 1000 Q
Salida de subwoofer
Salida de Subwooter 1,5 V \pm 20B, > 22.000 \pm (1)(6 Ω , 60 Hz 12,5 kHz, 10% THD)
REPRODUCTOR DE CD
Número de pistas programables 4
Margen de frecuencias $\dots 40 - 20,000 \text{ H}$
Relación señal/ruido ≥ 76 dB/
Separación entre canales \geq 79 dB (1 kHz
Distorsión armónica total (THD) < 0,02% (1 kHz
SINTONIZADOR
Banda de FM 87,5 – 108 MH
Banda de AM
Número de presintonías
Antena
FM
AM Antena de cuadro

REPRODUCTOR DE CASETERespuesta de frecuencia $80 - 12,500 \text{ Hz}$ (8 dBCinta normal (tipo I) $80 - 12,500 \text{ Hz}$ (8 dBRelación señal/ruido $20,40 \text{ Hz}$ Cinta normal (tipo I) $20,40 \text{ Hz}$ Fluctuación de velocidad $30,40 \text{ Hz}$
ALTAVOCES (FW540C) Sistema 2 vías: Reflexor de graves de doble Impedancia 6 Ω Woofer 1 x 5,25° Agudos 1 x 2,5° Dimensiones (anch.x alt.x prof.) 240 x 310 x 309 (mm Peso 3,8 kg. cada unc
ALTAVOCES ENVOLVENTES SS1 (FW540C)SistemaCircuito cerrado desatéliteImpedancia6 ΩGestionador (Driver) de altavoces1 x 3" gama completaDimensiones (anch. x alt. x prof.)224 x 98 x 224 (mm)Peso0,65 kg. cada unc
ALTAVOCES (FW748P) Sistema protegido 2 vías: Reflexor de graves de doble Impedancia 3 Ω Woofer 1 x 4" gama completa Piezo 1 x 1" Dimensiones (anch.x alt.x prof.) 240 x 310 x 309 (mm) Peso 2,5 kg. cada uno
ALTAVOZ CENTRAL FB1C (FW748P) Sistema

ALTAVOCES ENVOLVENTES FB1S (FW748P)
Sistema Satélite cerrado Impedancia 6 Ω
Gestionador (Driver) de altavoces 1 x 3" gama completa Dimensiones (anch.x alt.x prof.) 224 x 98 x 224 (mm) Peso
INFORMACIÓN GENERAL
Material/Acabado Poliestireno/Metal
Alimentación C.A
Consumo de energía
Activo
FW540C 75 W
FW748P 60 W
Modo de espera
FW540C
FW748P < 11 W
Dimensiones (anch. x alt. x prof.)
FW540C 265 x 310 x 363 (mm)
FW748P
Peso (sin altavoces)
FW540C
FW748P 6,7 kg.

Sujetas a modificaciones



Mantenimiento

Limpieza de la carcasa

 Utilice un paño suave ligeramente humedecido con una solución de detergente. No utilice soluciones que contengan alcohol, amoníaco o abrasivos.

Limpieza de los discos

- Cuando se ensucie un disco, pásele un paño en sentido radial, desde el centro hacia fuera.
- No utilice disolventes como la bencina, diluyentes, productos de limpieza disponibles en el mercado no pulverizadores antiestáticos para discos analógicos.

Limpieza de la lente del CD

Tras un uso prolongado, la suciedad y el polvo pueden acumularse en la lente del CD. Para garantizar una óptima calidad de reproducción, limpie la lente del CD con un Limpiador de Lentes de CD Philips Magnavox u otro producto del mercado. Siga las instrucciones facilitadas con el Limpiador de Lentes.

Limpieza de los cabezales y del recorrido de la cinta

- Para garantizar una buena calidad de grabación y reproducción, limpie los cabezales, los cabrestantes y los rodillos de presión cada 50 horas de funcionamiento.
- Utilice un bastoncillo de algodón ligeramente humedecido con líquido de limpieza o alcohol.
- También puede limpiar los cabezales pasando una casete de limpieza.

Desmagnetización de cabezales

 Utilice una casete de desmagnetización, de venta en su distribuidor.

SOLUCION DE PROBLEMAS

Atención: Bajo ninguna circunstancia deberá intentar reparar el equipo por su cuenta, o de lo contrario quedaría invalidada la garantía. No abra o desmonte el equipo o correrá el riesgo de recibir una descarga eléctrica.

- Si se produce alguna anomalía, compruebe los siguientes puntos antes de solicitar asistencia técnica.
- Si el problema persiste tras estas verificaciones, consulte a su distribuidor o servicio técnico más cercano.

Reproductor de CD

Mensaje: "NO DISC".

- Disco insertado al revés.
- → Cargue el CD con la cara impresa hacia arriba.
- · Condensación de humedad en la lente.
- → Espere a que se aclimate la lente.
- No hay disco en la bandeja.
- → Inserte un CD.
- Es disco está sucio, rayado o deformado.
- → Sustituya el disco o límpielo.
- Se ha acumulado polvo o suciedad en la lente del CD.
- → Véase "Mantenimiento".

Mensaje: "DISC NOT FIMALISED".

- Los discos CD-R o CD-RW no están apropiadamente grabados para su utilización en un reproductor estándar de CD.
- → Lea las instrucciones de su Grabador de CD o CD Rewritable para averiguar cómo finalizar las grabaciones.
- El CD está rayado o sucio.
- → Sustituya el disco o límpielo.

Recepción de la radio

Recepción de poca calidad.

- La señal es demasiado débil.
- → Ajuste la antena.
- → Conecte una antena exterior para mejorar la recepción.
- El TV o el Vídeo están demasiado cerca del equipo estéreo.
- → Aleje el equipo estéreo del televisor o el Vídeo.



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Grabador/reproductor de casete

Mensaje "RECORDING ACTIVE".

- · Grabación en curso.
- → Detenga la grabación o espere a que finalice.

Mensaje "TAPE DUBBING ONLY".

- La copia de cintas sólo es posible en el modo de cinta.
- → Seleccione el modo de cinta como fuente de sonido.

Imposible grabar o reproducir, o reducción del nivel de audio.

- Suciedad en los cabezales, cabrestantes o rodillos de presión.
- → Véase la sección de mantenimiento.
- Se ha magnetizado el cabezal de grabación/reproducción.
- → Utilice una casete de desmagnetización.

General

El equipo no responde a los botones.

- Se ha producido una descarga electrostática.
- → Pulse STANDBY-ON para apagar la unidad. Desconecte el cable de alimentación de la toma mural, vuelva a conectarlo y encienda de nuevo el equipo.

Sonido deficiente o inexistente.

- El volumen no está subido.
- → Ajústelo.
- Están conectados los auriculares.
- → Desconéctelos.
- Los altavoces están desconectados o mal conectados.
- → Compruebe que estén debidamente conectados.
- → Compruebe que esté bien asegurado el hilo de conexión.

Sonido derecho e izquierdo invertido.

- Los altavoces están mal conectados.
- → Compruebe las conexiones y el emplazamiento de los altavoces.

Ausencia de graves o localización física aparentemente imprecisa de los instrumentos musicales.

- Los altavoces están mal conectados.
- → Compruebe la conexión en fase de los altavoces, entre los cables de color rojo/negro y los terminales correspondientes.

El mando a distancia no controla el equipo.

- Fuente de sonido mal seleccionada.
- → Seleccione la fuente (CD, TUNER, etc.) antes de accionar el botón de función (PLAY, PREV/NEXT, etc.)
- Demasiada distancia entre el equipo y el mando.
- → Reduzca la distancia
- Pilas mal insertadas.
- → Inserte las pilas respetando la polaridad (+ / --).
- · Pilas agotadas.
- → Sustituya las pilas.

No funciona el temporizador.

- El reloj no está puesto en hora.
- → Póngalo.
- El temporizador no está activado.
- → Pulse CLOCK/TIMER para activarlo.
- Operación de copia/grabación en curso.
- → Detenga la copia o la grabación.

El ajuste del reloj está borrado.

- Ha habido un fallo de corriente.
- → Reajuste el reloj.

En la pantalla se visualizan funciones automáticamente; los botones parpadean de forma continua.

- Está activado el modo de demostración.
- → Mantenga pulsado (sólo en el equipo) durante cinco segundos para detener la demostración.

Todos los botones del equipo no están encendidos.

- Pantalla del ecualizador está activada en el modo nocturno.
- → Pulse JOG para conseguir otra visualización del ecualizador.

FW 540C FW 748P



482273616745

99228

BH

Philips Consumer Electronics Company

A Division of Philips Electronics North America Corporation, Knoxville, Tennessee 37914-1810, USA

3139 116 18572 IB8102T001

Printed In China

JP-9909/37-3